

البيئة ومستقبل الأرض

٤

١٩٩١



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

البَيْتَة

(المجلد الرابع)
(١٩٩٨)

إعداد

مركز المحرسة للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات
٤ ش ١٦ المعادي ت : ٣٧٥٢٠٣٣



مجلد رقم ٤	البينة (١٩٩٨) المجلد الرابع *	العنوان	المؤلف	رقم الصفحة التاريخ
.....	الاهرام المسائي	مشروعات بتروولية جديدة باستثمارات ١,٦ مليار جنيه	٦٠٢	٩٨-٠٢-١٥
.....	الاهرام	وزير البينة : سنبداً من حيث انتهى الآخرون	٦٠٤	٩٨-٠٢-١٥
.....	الاهرام	مفهوم جديد للاحتفال بالبيئة !!	٦٠٥	٩٨-٠٢-١٥
.....	الوفد	غارة الدكتور نادية .. !	٦٠٦	٩٨-٠٢-١٦
.....	الاهرام	الحرارة تنخفض اليوم ١٦ درجة .. واضطراب الطقس مستمر حتى نهاية الأسبوع	٦٠٨	٩٨-٠٢-١٦
.....	الاسبوع	المسؤولون عن المصانع يرفضون الفكرة .. ووزارة البيئة تؤكد أنها مريحة	٦٠٩	٩٨-٠٢-١٦
.....	روزاليوسف	ايفاف تنفيذ قانون البيئة لمدة عامين	٦١١	٩٨-٠٢-١٦
.....	الاهرام الاقتصادي	استخدام التكنولوجيا فى دهان السفن للحفاظ على البيئة	٦١٢	٩٨-٠٢-١٦
.....	الاهرام	مصانع الاسمنت والاسمدة .. لا تعترف بحماية البيئة	٦١٣	٩٨-٠٢-١٧
.....	الاهرام	٢ بلايين برميل معدل استهلاك النقل الجوي من البترول سنوياً	٦١٤	٩٨-٠٢-١٧
.....	الحياة	رياح رملية فى مصر وسورية ولبنان وحرائق واضطراب برا وبحرا وحوا	٦١٥	٩٨-٠٢-١٧
.....	الاهرام	وزيرة البيئة : البيئة قيمة مضافة للاستثمار وعامل جذب للسياحة	٦١٦	٩٨-٠٢-١٧
.....	الاهرام	عاصفة الخماسين مستمرة حتى الخميس القادم	٦١٧	٩٨-٠٢-١٨
.....	الاهرام	عبد الفتاح يونس		

مجلد رقم ٤	البينة (١٩٩٨) المجلد الرابع	العنوان
المؤلف	المصدر	رقم الصفحة التاريخ
العواصف الترابية تستمر حتى مساء غد	الاهرام	٦١٨ ٩٨-٠٢-١٨
افتتاح مشروع جديد فى مصنع المنوفية لرفع كفاءة الأداء والحفاظ على البيئة	الاهالى	٦١٩ ٩٨-٠٢-١٨
اغلاق ٢٠ مصنع طوب وحظر تراخيص المسابك بالشرقية	الاحرار	٦٢٠ ٩٨-٠٢-١٨
تطوير استخدامات المصادر البديلة للطاقة والحفاظ على البيئة	الاهرام	٦٢١ ٩٨-٠٢-١٨
العواصف مستمرة اليوم وغدا والتقلبات تنتهى فى منتصف ابريل	الاهالى	٦٢٢ ٩٨-٠٢-١٨
عبد اللطيف وهبة		
طرح قضية إنشاء ٥ مصانع اسمنت فى بنى سويف	الوقد	٦٢٣ ٩٨-٠٢-١٨
مجدى عاصى		
.. وتشكل لجنة لتشجير المعادى	الاهرام	٦٢٤ ٩٨-٠٢-١٩
إنشاء معهد للبيئة الصحراوية بمدينة السادات	الاهرام	٦٢٥ ٩٨-٠٢-١٩
محمد عبد الحليم		
مخالفات البيئة تهدد الثروة السياحية !	الاهرام	٦٢٦ ٩٨-٠٢-١٩
هنية فهمى		
وزيرة البيئة تطلق سراح ٩ صفور نادرة !	الاهرام	٦٢٨ ٩٨-٠٢-١٩
ندوة علمية توصى بوضع خطة قومية للتخلص من النفايات وملوثات البيئة	الشعب	٦٢٩ ٩٨-٠٢-٢٠
خالد بولس		
مرى بختير جوارا لتنقية البيئة من عوادم المصانع نهائيا !	الشعب	٦٣٠ ٩٨-٠٢-٢٠
محمد مغربى		
هدفنا مساعدة الشركات للالتزام بالقانون .. وتخفيف التلوث	الاخبار	٦٣٣ ٩٨-٠٢-٢٠
وفى الفرح منسية	الاخبار	٦٣٤ ٩٨-٠٢-٢٠
محمد عبد المقصود		
د. يوسف والى يؤكد على ضرورة المحافظة على منطقة نوشكى خالية من التلوث بالمبيدات	الاهرام	٦٣٦ ٩٨-٠٢-٢١
مصانع شمرا النخمة .. تتحدى قانون البيئة !	المساء	٦٣٨ ٩٨-٠٢-٢١
باسم رشاد		

المؤلف	المصدر	رقم الصفحة التاريخ	المجلد رقم ٤ البينة (١٩٩٨) المجلد الرابع
٨ توصيات صدرت عن "مدوة أمراض التخزين وانرها الضار على الإنسان والبيئة"	الاهرام	٦٤٢	٩٨-٠٢-٢١
راى بالعربى محمد طنطاوى	اخبار اليوم	٦٤٢	٩٨-٠٢-٢١
تحقيق التوازن بين العمران والبيئة من خلال استمرار التنمية	الاهرام	٦٤٤	٩٨-٠٢-٢١
عبد الهادى تمام			
حين تأكل السياحة نفسها	الاهرام	٦٤٥	٩٨-٠٢-٢٢
سلامة احمد سلامة			
الرئيس .. يحمى الحضارة الإسلامية	الاهرام	٦٤٦	٩٨-٠٢-٢٢
راصد			
البعد البينى ضرورة داخل كل الأنشطة السياحية	الاهرام	٦٤٧	٩٨-٠٢-٢٢
انعام ابو وافية			
مسيرتان اليوم وغدا دفاعا عن البيئة	الاهرام	٦٤٨	٩٨-٠٢-٢٢
سكان القاهرة مهددون بالتسمم والسرطان والربو	الاحرار	٦٤٩	٩٨-٠٢-٢٢
احمد عبد الهادى			
دعم التعاون مع تونس فى مجال حماية البيئة	الاهرام	٦٥٠	٩٨-٠٢-٢٢
سالى وفانى			
فى كوم امبو .. العين تدمع والصدر يحترق !	الاهرام	٦٥١	٩٨-٠٢-٢٢
احمد مهدى			
صباح الاحد	الوفد	٦٥٢	٩٨-٠٢-٢٢
طلعت المغاورى			
فى غياب المحافظة والوزارات تلوث النيل يبدأ من أسوان	الاسبوع	٦٥٤	٩٨-٠٢-٢٢
محمد وزيرى			
نيل اسوان يفرق فى المجارى والملوثات	العربى	٦٥٥	٩٨-٠٢-٢٢
محمد سنوسى			
دراسة حديثة تدعو لإنشاء شرطة للبيئة	العربى	٦٥٦	٩٨-٠٢-٢٢
نرمين محب			
الفشل يهدد مشروع سيارات الغاز الطبيعى	الاحرار	٦٥٧	٩٨-٠٢-٢٢
شقيق الطاهر			
نخصخصة نهر النيل على طريقة أصحاب العوامات !	العربى	٦٥٩	٩٨-٠٢-٢٢
ريم سحاب			

مجلد رقم ٤	البينة (١٩٩٨) المجلد الرابع	العنوان	المؤلف
رقم الصفحة	التاريخ	المصدر	
٦٦٢	٩٨-٠٢-٢٢	التوسع فى استخدام الطاقة المتجددة نوفاً للبتروك وحماية البيئة	عبد الجواد على
٦٦٤	٩٨-٠٢-٢٢	الاهرام	الحاسب الالى يتحكم فى الضوضاء
٦٦٥	٩٨-٠٢-٢٢	الاهرام الاقتصادى	القاهرة .. خالية من المصانع
٦٦٨	٩٨-٠٢-٢٢	مايو	مصطفى لكلوك
٦٦٩	٩٨-٠٢-٢٢	الاهرام	مشروع للتنمية المتواصلة فى حلوان بتكليف ٥٢ مليون جنيه
٦٧٠	٩٨-٠٢-٢٢	الاهرام	سالى وفانى
٦٧١	٩٨-٠٢-٢٤	الاهرام	القانون .. وشرطة البيئة
٦٧٢	٩٨-٠٢-٢٤	الاسبوع	ليلى ت كلا
٦٧٣	٩٨-٠٢-٢٤	الجمهورية	كارتة صحية فى اسنا الاسماك بالمبيدات
٦٧٤	٩٨-٠٢-٢٤	الاهرام	عبد الحكيم الفاضى
٦٧٥	٩٨-٠٢-٢٤	الاهرام	نحويل ٢٢ جزيرة بالنيل الى محميات طبيعية
٦٧٦	٩٨-٠٢-٢٤	الاهرام	حربى بيرم
٦٧٧	٩٨-٠٢-٢٤	الاهرام	صباح الخير
٦٧٨	٩٨-٠٢-٢٥	الاهرام	سعيد سنبيل
٦٧٩	٩٨-٠٢-٢٥	الاهرام	البنفايات السامة فى اسرائيل
٦٨٠	٩٨-٠٢-٢٥	الاهرام	سلامة احمد سلامة
٦٨١	٩٨-٠٢-٢٥	الاهرام	افتتاح مصنع حديد للسجاد من مخلفات القمامة بالجيزة نهاية مارس
٦٨٢	٩٨-٠٢-٢٥	الاهرام	عادل الديب
٦٨٣	٩٨-٠٢-٢٥	الاهرام	طلانج البيئة ... فى خدمة المجتمع !
٦٨٤	٩٨-٠٢-٢٥	الاهرام	عبد الرووف خليفة
٦٨٥	٩٨-٠٢-٢٥	الاهرام	٢٤ ألف منشأة صناعية تلوث البيئة
٦٨٦	٩٨-٠٢-٢٥	الاهرام	عبد الناصر فريد
٦٨٧	٩٨-٠٢-٢٥	الاهرام	تركيب الصداقات الصونية حتى لا يسحب الترخيص الى الابد
٦٨٨	٩٨-٠٢-٢٥	الاهرام	جمال عوض
٦٨٩	٩٨-٠٢-٢٥	الاهرام	٢٠٠ ألف دولار منحة امريكية لمعمل تكرير ميدور
٦٩٠	٩٨-٠٢-٢٥	الاهرام	٥٨ مشروعا جديداً لتحسين البيئة بقرى المنوفية
٦٩١	٩٨-٠٢-٢٥	الاهرام	محمد عبد الحليم
٦٩٢	٩٨-٠٢-٢٥	الاهرام	صورة الى د. نادية عبدي العدوان مستمر فى كفر الزيات
٦٩٣	٩٨-٠٢-٢٥	الاهرام	الاهالى

مجلد رقم ٤	البينة (١٩٩٨) المجلد الرابع	المؤلف	رقم الصفحة	التاريخ
الأمم المتحدة تساهم في إعداد الكوادر البينية بمصر سالى وفالى	٦٨٢	٩٨-٠٢-٢٦	٦٨٢	٩٨-٠٢-٢٦
.. ومازال التلوث مستمرا ! على النوبينى	٦٨٢	٩٨-٠٢-٢٦	٦٨٢	٩٨-٠٢-٢٦
تعاون بين وزارة البيئة والأمم المتحدة نانى فؤاد	٦٨٦	٩٨-٠٢-٢٦	٦٨٦	٩٨-٠٢-٢٦
أبدا .. مناخ مصر لم يتغير يؤكد ذلك مسح أجرته اختبرا ل ٥٠ سنة -----	٦٨٧	٩٨-٠٢-٢٧	٦٨٧	٩٨-٠٢-٢٧
الأمم المتحدة تساهم في إعداد الكوادر البينية بمصر سالى وفالى	٦٨٨	٩٨-٠٢-٢٧	٦٨٨	٩٨-٠٢-٢٧
البحرانية .. منسية ! سميرة الديب	٦٨٩	٩٨-٠٢-٢٧	٦٨٩	٩٨-٠٢-٢٧
اليوم اطول بسبب "النبتو" ! رويتز	٦٩٢	٩٨-٠٢-٢٧	٦٩٢	٩٨-٠٢-٢٧
التفجير قائم فى كهف سنور رغم استمرار تداول القضية بالمحكمة -----	٦٩٢	٩٨-٠٢-٢٧	٦٩٢	٩٨-٠٢-٢٧
الحرام الاخضر .. حلم طال الانتظاره ! نادية سعد	٦٩٥	٩٨-٠٢-٢٥	٦٩٥	٩٨-٠٢-٢٥
محافظة القاهرة ترفض إقامة منطقة صناعية جديدة بحلوان احمد سيد	٦٩٩	٩٨-٠٢-٢٨	٦٩٩	٩٨-٠٢-٢٨
خروف العيد بلون .. شوارع العاصمة باسم رشاد	٧٠٠	٩٨-٠٢-٢٨	٧٠٠	٩٨-٠٢-٢٨
السياحة العلاجية والبيئة اسامة عبد المقصود	٧٠٤	٩٨-٠٢-٢٨	٧٠٤	٩٨-٠٢-٢٨
مزرعة القاهرة فى خطر ! على النوبينى	٧٠٥	٩٨-٠٢-٢٨	٧٠٥	٩٨-٠٢-٢٨
٧٠ مصنعا مخالفا تهدد ربع مليون مواطن بالموت يوميا محمد الشابورى	٧٠٧	٩٨-٠٢-٢٨	٧٠٧	٩٨-٠٢-٢٨
رؤية سحر زهران	٧٠٨	٩٨-٠٢-٢٨	٧٠٨	٩٨-٠٢-٢٨
مائة جنيه غرامة وسحب الرخصة لاستخدام آلة التنبيه دون مبرر -----	٧٠٩	٩٨-٠٢-٢٨	٧٠٩	٩٨-٠٢-٢٨

المجلد رقم ٤	البيئة (١٩٩٨) المجلد الرابع	المؤلف	المصدر	رقم الصفحة التاريخ
حجب المعلومات والضغط الاقتصادي والسياسية أهم مشاكل الإعلام البيئي	فوزي عبد الحليم	الاهرام	٧١٠	٩٨-٠٢-٢٩
أبطال كبوتو .. المنتصرون	هالة احمد زكى	الاهرام	٧١١	٩٨-٠٢-٢٩
نوافذ خضراء	الاهرام	٧١٢	٩٨-٠٢-٢٩
ساساكوا ... الجائزة الكبرى	الاهرام	٧١٣	٩٨-٠٢-٢٩
لا تصلح أى قمامة .. سمادا !	عبابات مرجان	الاهرام	٧١٤	٩٨-٠٢-٢٩
صداع القمامة .. أصبح نروة للأحياء	الاهرام	٧١٥	٩٨-٠٢-٢٩
محاولة لتهديب عاصمة الضوضاء	لهلى الخطاط	الاحرار	٧١٦	٩٨-٠٢-٢٠
محنة المياه .. !!	وحدى زين الدين	الوفد	٧٢٠	٩٨-٠٢-٢٠
٥ آلاف أسرة ينتظرون فرار عودة العمل بالمدينة	الاحرار	٧٢١	٩٨-٠٢-٢٠
إنقاذ حلوان	محمود بكرى	الاسبوع	٧٢٢	٩٨-٠٢-٢٠
مواجهة حارمة للتلوث البيئي	عز الدين عبد العزيز	الاهرام المسائي	٧٢٤	٩٨-٠٢-٢١
نادية مكرم عبید وزيرة الدولة لتسليط البيئة	الاهرام	٧٢٥	٩٨-٠٢-٢١
مؤتمر قومي لبحث تنفيذ خطط حماية البيئة بالمحافظات	سالى وفانى	الاهرام	٧٣١	٩٨-٠٢-٢١
شركات المقاولات والبيئة !	سلامة احمد سلامة	الاهرام	٧٣٧	٩٨-٠٢-٢١
٢٤ منشأة صناعية تلوث ٦٠% من مياه النيل	احمد الزيات	الوفد	٧٣٨	٩٨-٠٢-٢١
مصانع الأسمتت .. لابد أن ترحل !!	المساء	٧٣٩	٩٨-٠٢-٢١

المجلد رقم ٤	البينة (١٩٩٨) المجلد الرابع	العنوان	المؤلف
رقم الصفحة	التاريخ	المصدر	
٧٢٤	٩٨-٠٢-٣١	طلاب اسوان ينفذون مشروعات تجميل المدينة والحفاظ على البيئة	موفق ابو النيل
٧٢٥	٩٨-٠٢-٣١	مشروعات وصناعات بترولية جديدة لحماية البيئة وازافة عوائد اقتصادية للدخل القومي	عادل ابراهيم
٧٢٨	٩٨-٠٢-٣١	نتائج التحليل النووي ل ١٢٠٠ بئر مياه بسيهات تؤكد نظافة المنطقة	محمود القنواوى
٧٤٠	٩٨-٠٤-٠١	هندسة المناخ من الفضاء الخارجى	صلاح سنيش
٧٤٢	٩٨-٠٤-٠١	التلوث "المكشوف" .. يتحدى قانون البيئة !	الاهرام المسانى
٧٤٤	٩٨-٠٤-٠١	الاسمنت يتحاصر مليون مواطن	خالد حمزة
٧٤٨	٩٨-٠٤-٠١	إنذار شركة أسوان للأسماك لتوفيق أوضاعها البيئية	سالى وفانى
٧٤٩	٩٨-٠٤-٠١	قضايا البيئة يبحثها مؤتمر دولى بنودلهى اليوم	وكالات الانباء
٧٥٠	٩٨-٠٤-٠١	فى الغربية .. التلوث بالرصاص !	محمد الغبى
٧٥٢	٩٨-٠٤-٠٢	٩٠ من المنشآت الملوثة للبيئة فى القاهرة والإسكندرية	عبد الناصر فريد
٧٥٤	٩٨-٠٤-٠٢	مؤتمر مصرى أوروبى لبحث إعداد كوادى شابة لحماية البيئة	سالى وفانى
٧٥٥	٩٨-٠٤-٠٢	القاهرة : عاصفة رملية تعطل الملاحة الجوية	التحاة
٧٥٦	٩٨-٠٤-٠٢	الببضة أم الفرخة	الاجى رشدى
٧٥٧	٩٨-٠٤-٠٢	٢ محاور هامة للعمل البيئى فى مصر	الاخبار
٧٥٨	٩٨-٠٤-٠٢	الزيارات المكوكية	محمد عبد المقصود
٧٥٩	٩٨-٠٤-٠٤	محميات قطاع خاص	احمد السرساوى

مجلد رقم ٤	البينة (١٩٩٨) المجلد الرابع	العنوان
المؤلف	المصدر	رقم الصفحة التاريخ
المحرمات الطبيعية في مصر	اختار اليوم	٧٦١ ٩٨-٠٤-٠٤
مصانع شبرا الخيمة تواصل التلوث وتهدد العمر الافتراضى للصحة	الجمهورية	٧٦٢ ٩٨-٠٤-٠٤
عبد النبي الشحات		
عاصفة ترابية في مصر تقتل وتحرق	الحياة	٧٦٤ ٩٨-٠٤-٠٤
القبار المدمر!	الاهرام المسانى	٧٦٥ ٩٨-٠٤-٠٤
على النوبىنى		
استعداد لعبد الاضحى : تكتيف طاقة العمل بمخازير الجيرة	الاهرام	٧٦٧ ٩٨-٠٤-٠٤
موافق		
انيس منصور	الاهرام	٧٦٨ ٩٨-٠٤-٠٤
إنذار لسنة مصانع وشكر لمصنعين	الاهرام	٧٦٩ ٩٨-٠٤-٠٥
د. مصطفى طلبة : ضعف تنفيذ القوانين بسبب زيادة التلوث	الاهرام	٧٧١ ٩٨-٠٤-٠٥
النيل يطلب الحماية !	الاهرام	٧٧٢ ٩٨-٠٤-٠٥
عبد المنعم ابو شامة		
طقس ربيعى معتدل يوم الوقفة وأول أيام العيد	الاهرام	٧٧٤ ٩٨-٠٤-٠٥
مناعب الناس .. من التلوث	الاهرام	٧٧٥ ٩٨-٠٤-٠٥
امل وحيد المهدى		
مسابقة "بنتى دنيتى" رقم (٢)	الاهرام	٧٧٦ ٩٨-٠٤-٠٥
منع استعمال الاق النمبة والكلاكسات داخل كردون المدينة	الاهرام	٧٧٧ ٩٨-٠٤-٠٥
علاء حسب الله		
بمكتب الوزارة .. وحدة لتلقى شكاوى الناس	الاهرام	٧٧٨ ٩٨-٠٤-٠٥
بعد ٤٠ عاما النيل نظيف	الاهرام	٧٧٩ ٩٨-٠٤-٠٥
راصد		
مدينة ملاحى السندباد إعادة فتحها بشروط	الاهرام	٧٨٠ ٩٨-٠٤-٠٥

المؤلف	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
مجلد رقم ٤	البيئة (١٩٩٨) المجلد الرابع		
العنوان			
مصنع النوبر فوسفات بمنقباد يهدد الحياة بأسبوط	الاحرار	٧٨١	٩٨-٠٤-٠٥
عادل حافظ			
المصانع القديمة عغبة أمام تنفيذ قانون البيئة	الاحرار	٧٨٢	٩٨-٠٤-٠٥
عبد الناصر فريد			
تلوث البيئة !! والإجراءات السدبدة !!	الاحرار	٧٨٣	٩٨-٠٤-٠٥
توفيق أوضاع مصانع شبرا الخيمة المحالفة لقانون البيئة	المساء	٧٨٤	٩٨-٠٤-٠٥
أحمد منصور			
الدول الصناعية تحذر من انتشار الجرائم الخضراء بالبيئة	الاهرام	٧٨٥	٩٨-٠٤-٠٦
أزمة الخضروات بالحيزة !	الوفد	٧٨٦	٩٨-٠٤-٠٦
وحدى زين الدين			
مطالبة شركتين بتوفيق أوضاعهما البيئية	الاهرام	٧٨٧	٩٨-٠٤-٠٦
سالى وفانى			
الحكومة تختلف على نقل مصانع الأسمنت !	الوفد	٧٨٨	٩٨-٠٤-٠٦
نبغين ياسين			
١٦ مليون جنيه لتحسين البيئة داخل ٤٢ قرية بأسبوط	الاهرام	٧٩٢	٩٨-٠٤-٠٧
المبيدات والكيماويات السمية تهدد حياة الإنسان على الأرض	الشعب	٧٩٢	٩٨-٠٤-٠٧
لبلى عبد الحميد			
ضبط ٨٩ مخالفة صرف على النيل بدمياط	الاهرام	٧٩٦	٩٨-٠٤-٠٧
القمامة			
عزت صفر	الوفد	٧٩٧	٩٨-٠٤-٠٨
١٠ ملايين جنيه لتحسين البيئة ورصف الطرق فى بنى سويف	الاهرام	٧٩٨	٩٨-٠٤-٠٨
وزير البيئة تمنع تدمير حديقة لمصلحة برج سكنى !	الاهرام	٧٩٩	٩٨-٠٤-٠٨
مركز متخصص فى شمال سيناء للتوعية بقانون البيئة	الاهرام	٨٠٠	٩٨-٠٤-٠٨
أحمد الطبرانى			
خطر استخراج الملح من المناطق الملوثة بنفايات الصرف الصحى	الاهرام	٨٠١	٩٨-٠٤-٠٩
عطية عبد الحميد			

مجلد رقم ٤	البينة (١٩٩٨) المجلد الرابع	العنوان
المؤلف	المصدر	رقم الصفحة التاريخ
في ليلة العيد بولدوزرات الحى تغتال الخضرة	الاهرام	٨٠٢ ٩٨-٠٤-٠٩
١٠٠ مليون متر مكعب من ملونات الصناعة السائلة تصب فى النيل .. واتعهد بأبقاها مع نهاية العالم	الاهرام	٨٠٢ ٩٨-٠٤-٠٩
وحدى رياض		



المصدر: الأهرام المسائي

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٥ / ٣ / ١٩٩٨

هدفها تعظيم الإنتاج والحفاظ على البيئة مروعات بترولية جديدة باستثمارات ١,٦ مليار جنيه

تصميم استخدام البترول العالي من
الخصائص بجميع الحفازات بحلول عام
٢٠٠٠
وأكد عبد الحميد مجروح محافظ
الاسكندرية أن شركات البترول بالحافطة
ولفت أوضاعها بنيتا بنسبة ١٠٠ / وهو
مأدلى في رعاية نسبة توفير أوضاع
النشآت الصناعية بالحافطة طبقا لقانون
البيئة بنسبة ٦٠ /.

وقال الدكتور سيد الخراساني رئيس
شركة الاسكندرية للبترول أن المشروعات
التي يجري تنفيذها بالشركة تشمل
مشروع تنظيم النفايات السائلة بتكلفة
١٢٠ مليون جنيه وشمل ثلاث وحدات من
وحدة التطهير لتتدرج بتكلفة ١,٢٥
مليون طن من الملوحة سنويا، وحدة إنتاج
ومعالجة كسولات بتكلفة ٦٠٠ ألف طن
سنويا، ووحدة تحفيز التربة بتكلفة
٤٠٠ ألف طن سنويا.

وفي نهاية القرار قام الدكتور حمدي
البيبي والدكتور نادية مكرم عبيد
والجنس عبد الحافظ عبد ريس فيشة
البترول بوضع حجر الأساس لشركة
الاسكندرية للتربة المعدنية لاتنتج ١٠٠
ألف طن من التربة المعدنية و٣٧ ألف طن
من السموم سنويا بإجمالي ٨٤٠ مليون
جنيه كما تم وضع حجر الأساس لشركة
داسيك لاتنتج زيوت وزيوت وزيوت
بتكلفة ٤٠٠ مليون مئتم مسطح سنويا
براسمال ٢٥٦ مليون جنيه.

الاسكندرية - أحمد مختار

بشركة الاسكندرية للبترول بتكلفة تبلغ
١,٦ مليار جنيه لتشمل مجمع تصفية
النفايات لاتنتج ٨٤٠ ألف طن من البترول
عالي الأوكسين القشلي من الخصائص
بالإضافة إلى إنتاج ١٢ ألف طن من
البوتاجاز بتكلفة ٦٥٠ مليون جنيه
كما تشمل المشروعات مشروع معالجة
النفايات البترولية بتكلفة ١٠,٢ مليون طن
سنويا بتكلفة ١٥٠ مليون جنيه
وأضاف وزير البترول أن المائد على
رأس المال في مشروع البترول المرتفعة
بلغ ١٧ /، وهو من المولات المالية على
الفترة الانتصاري.

وقال الدكتور البيبي أنه لا يتم بيع
محامل التكرير للشبابه للفلاح، ولكن
الطريق مفتوح للفلاح الخامس للاستثمار
في هذا المجال، وأن الوزارة تستخدم كل
المساعدات الممكنة على اعتبار أن قطاع
البترول يقوم بتنفيذ المشروعات البترولية
التي لا تغطي عليها القطاع الخاص
وقالت الاسكندرية مادية مكرم عبيد وزيرة
البيئة للبترول البيئة أنه لاتتمتع لتتدفع
القانون البيئة وأنه تم البدء بتوفير أوضاع
النشآت الصناعية للبيئة القليل، كما تم
البدء في تنفيذ مشروع تحسين جودة هواء
القاهرة والذي يتضمن عدم استخراج
رخس السيارات إلا بعد اختبارها بأجهزة
فحص للمركبات للتأكد من عدم تلوثها
البيئة.

ولمسات المكتوبة للبيئة مكرم عبيد أنه
تم الاتفاق مع محافظة القاهرة على تشكيل
كل التوسعات الفلل العام الجديدة
باستخدام الدار الطبيعي بالإضافة إلى

كبد يمكن أن تولد قطاعا إنتاجيا
يعتمد أساسا على مواد مازة للبيئة على
صديق لهذه البيئة العالة السائلة ومع
استخدامها القادرة لتحفظ على أرض
الاسكندرية حيث قام أسس الدكتور حمدي
البيبي وزير البترول والدكتور مادية مكرم
عبيد وزيرة الدولة لبيئة البيئة ومحمّد
عبد الحميد مجروح محافظ الاسكندرية
باتخاذ عدد من المشروعات البترولية التي
تروى من الجهة للحفظة البترولية التي
في العدد من تربة البيئة، حيث تم افتتاح
مشروع لصناعة تكرير الزيت المرتفعة
بتكلفة ١٨٦ مليون جنيه ويهدف إلى
تجميع البترول المستعمل وإعادة تكريرها
لاتنتج ٣٢ ألف طن سنويا لتوفير
احتياجات الاستهلاك المحلي بالإضافة
إلى الحفاظ على البيئة وتزويد استخدام
الطاقة إذ توفر الطاقة المستعملة في إعادة
تكرير البترول الواحد من البترول المستعمل
بتكلفة ١ / ١٠ من الطاقة اللازمة لاتنتج
نفس الكمية من الخام، كما تم افتتاح
مشروع إزالة اختلالات وحدة استرجاع
القنوات السامة وتحويلها إلى منتجات
ذات قيمة اقتصادية مرتفعة تعلق عائدا
يبلغ ١٢ مليون جنيه.

بالإضافة إلى التتاج مبنى التحكم الألى
لمنع إنتاج زيوت بشرية شركة الاسكندرية
للبترول والذي يبلغ إنتاجه ١٢ ألف طن
سنويا بنسبة ٤٠٠ / من إنتاج التربة من
مصر عالة على تحقيق عوائد سنوية تبلغ
١٥٠ مليون دولار
وأوضح الدكتور حمدي البيبي أنه
يجري حاليا تنفيذ مجموعة من المشروعات



في الاحتفال باليوم الوطني للبيئة

وزيرة البيئة : سبداً من حيث انتهى الآخرون

استحلتا اليوم البيئة الرئاسي الذي اقامه المكتب الحزبي للشباب والبيئة طرحت الميمنة نادية مكرم عبد ويرية اليوم البيئية واوراوات المرحلة الثانية بعد حضور قاتين البيئية رقم ٩٤ على جائزة الاحتفال وكشفت الخطاب بصديق واسلة من الوضع البيئي في مصر فكانت الكلمات من البطل والقاب ومن امير الكلمات التي تذايرت الحديث عن البيئة شربت د سامية جرس مساهم المثل المقيم ليرامع الامم المتحدة الامتاني الجهود والانتطاع التي يلمنها برامع الامم المتحدة في عدة نقاط بداتها بالعمل على مكافحة الفقر وتزويد الاحتياجات والعمل على حماية البيئة والاستخدام الامثل للموارد واقتتبت بتسويل مشاف للمشروعات التنموية مثل معالجة مياه سيرة القيزة وصيانة التنوع البيولوجي بالسفيل الختامى للبر الامم

ابواب البيئة

وتقدم عالم البيئة المصري د محمد للصلص ليلقي كلمة تذكارية بمناسبة هذا الاحتفال القوي فأكد ان الكلام عن البيئة لا يابان الا بالاشغال وهي شعور الانسان بمسئوليته في حين البيئة التي يمد مثل القنوار للتركة. فاماخذ لابد ان يسأل نفسه عن اثر ذلك في ان يكون معه في السيارة او يعيش معه داخل المنزل وكذلك مسئوليته الفرد عما يحدث من مخروبا ومخرب كما انه علينا جميعا ان نشعر بالمسئولية باختلافنا تجاه الآخرين سواء القاريين في نهر او عمل او اتجاها فاعلم كله انه عند قضايا البيئة خسرت قضايا الحريات للثقافة فروح الفروق والتعاين في السبيل الجيد لثقافة العالم ويستلزم د التماسك اذلا اما لربا الاثني فهو المستقبل الذي يسأله الشباب الذين لهم حق علينا ومستوياتنا تهاجم ان نعاقل لهم على عناصر الحياة ومواردها الطبيعية لقضية البيئة والتنمية والتواصله لثمنى الا لتجوع. ولما ينبغي الا نسرف ليمسا في استنزاف هذه الموارد من أجل ايجانتا والاراجيل القادمة

الوضع البيئي

ولتقتط اطراف الحديث مرة اخرى السعيدة نادية مكرم عبد ويرية البيئة لتعبر عن مساهمتها وبالمفارة والحماس للتزايد بالجهود التي تبذل من أجل قضايا البيئة من المواطنين وقادة العمل التشريعي والسياسي وشعانت وثقائنا وشبابنا واضافت الوزيرة وهي ننتز لشباب الجامعات الذين امتلأ بهم للفراجا ويملكون كل جامعات مصر لتت المستقبل والبيئة العالمية والامل المشرق في حياتنا التي نصف الحاضر وكل المستقبل باهتمام نكم معناه حماية قايلا البيئية ومحباتا وتزويدات ويريبة البيئة قايلا لتستريح وهذا الكهانات من ثغرات الحديث عن الوضع البيئي في مصر وبمشاكله. فكانت ان الشكالات البيئية تفاقمت منذ سنوات طرية ورايس لدينا عصا مسخرة لعل هذه الشكالات وانما سطحوكم معا - ان شاء الله - بكل جهونا قايلا وتلويكم صفا والصفات سديا من حيث انتهى

الآخرون فالمسودة البيئية تزايدت من بعد خطاب سيدة القويين حيدرا لجلس الشعب الشوي الذي اكده ان الحفاظ على البيئة ضرورة لازمة لا حصرنا من الرضاوية وشالت القزيرة ان هذا واجب سياسي مهم وعلى اقل مستوى وله حواف حضاري مشرف ويضاف لسفيل مصر القوي وشالت اما بالسياسة القاتين البيئية رقم ٩٤ فوجب ان نادم الفكر لكل من كان وراء هذا التمسك بالعلم ومجلس الشيوخ والبيئة والصحة والبيئة وكل الفكر ليمسا الشيوخ عاقل عبيد ونيز فطام الاعمال والجيولوجي صلاح حافظ رئيس جهاز السباق ومعاريفه والبيانات والاراء وللرؤسات المشغلة. واضافات ان القاتين وسيلة ورايس شابة. كما طالت بالي يكن هناك تمهيد شاملة لتنفيذ هذا القاتين بالحرم والحسم والردع والقوييه والاعتراف والازام وفروشت الوزيرة ان اليها اولويات تها بحماية نهر النيل وفروعه من مصادر التلوث مسورا بالتحكم في جودة هوا القاهرة وليس انتهاء. بالثغرات السلية والقمامة التي يماثها الجميع. ولعلت وزيرة البيئة في ختام كلمتها ان وزارة البيئة ليست في صدام مع الصناعة لكن قضية والبيئة عنصران في معادلة واحدة ناتتها حماية للقشر والمستقبل.

وعلى هامش المؤتمر كبرت الوزيرة مسجوعة كبيرة من المسؤولية للشاركيين ليوالت بالقائان محمد مسجي (زنجيرا). رد ليمسات احمد فزاد ود. احمد شفيق مسجود ورايس مجلس الشعب ود. علاء عز مئلا عن جمعية فطام الاعمال والسياسة بسيرة لوزة رئيس جمعية حماية البيئة وعضو مجلس الشعب والفرح محمد جعاني ويعنى الاطفال والاراء من جهمهم الفردية في حماية البيئة

وكان سلك الشتام في التكرم د. علف حيد وزير فطام الاعمال وابل من راس وزارة شتون البيئية في مصر والجيولوجي صلاح حافظ رئيس جهاز البيئة السابق الذي لتي كل احترام وتقدير من الحاضرين.

وكما بدات وقائع الاحتفال بكلمة الدكتور عماد الدين هاني رئيس المكتب القومي للشراب والبيئة انتهى الاحتفال بكلمة القريبي الدكتور عماد هاني رئيس ليمسا ليمسا الاحتفال بهذا اليوم البيئي عبيدا من ويتو يوم البيئة العالمي. ولك ان يوم البيئة القوي لخصومية ومشكالات مشغلة تفرش نفسها على الساحة المصرية.

احمد مهدي



المصدر: الأهرام - رام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٥/٣/١٩٩٨

مفهوم جديد للاحتفال بالبيئة!!

يُزال المكتب جهدا واهرا لتقديم احتفال لغير تقليدي، وكذلك فعل مسجد ملأ رئيس فرع القاهرة الكبرى بهيكل شئون البيئة وأحد أعضاء المكتب العربي للشباب والبيئة.

وكانت للخدمة التي امتثلها الطرب أحمد إبراهيم مرصدا الغيات في حب مصر... بين كلمات التصنيح... وكان الشجيرة والبيئة التي أمثلها الشباب بالهدايا... ترحي بأن ما يحدث بعيد كل البعد عن المؤتمرات البيئية... حتى وإن كانت لفتلا... لقد ضاع صوت د. عبد علي نفسه وصوت وزيرة البيئة وفي تعارول أن ترفع صوتها ليسمعها الماهرون ريبط الشؤنة... لقد أعاد هذا الاحتفال إلى الأتداء البيرونامي الرائع للاحتفال بنبس المتابعة... والمؤثر الذي تميز أكثر ما تميز... بالمرصاة والكهوف في العام الثاني.

يُسلخ الحيرة أن تقبل إله على الرغم من الصلوات فقد نجح المكتب العربي للشباب والبيئة في أن يضع يوم البيئة القبطي على خريطة الأحداث البيئية في مصر... وإن يرسخ وجوده.

فوزى عبد الحليم

وصلة مصرية للشباب والحيوية، فتجسها لا تتعب أو تكل من الزيارات المتكررة والتفجيرة للمصانع القوة البيئية، وتحرص على المشاركة في المؤتمرات والندوات. ولم كان جملة أن تقيم وزيرة البيئة بتكريم الجيولوجي صلاح الدين جاللة الرئيس السابق لجهان شئون البيئة... فهي المرة الأولى التي يكرم فيها وزير حالي مسئولاً سابقاً، وهي المرة الأولى التي يشارك فيها مسئول حالي بهيئة رتميز مسئول سابق أمام عمسك والقيام الصحفيين.

لقد استجاب شباب الجامعات المتحمس في الاستاد وتملكه صرخاته عند تكريم الفنان محمد صبحي الذي قدم رسالة إعلامية واضحة للعالم من خلال عمله الشهور «هرويات رئيس» عن أهمية الجهد الذاتي لمصاصرة الفئوت، والتجهد الجماعي للتغلب على مشاكل البيئة... وهي رسالة لم يجهده عليها أحد... ولم يتقاضى عنها منحة لا تزيد من أي برنامج تمويل دولي أو محلي، وقال صبحي للشباب: امسروا الفئوت إلى المصغرة، إلى المدن الجديدة، واستعمروا هناك حياة أفضل، واحملوا أيضا عمر فؤاد في فوازيره التي امتعت شعورا كاملا لتوعية الفئوت والبراعم.

على غير المتوقع كان الاحتفال باليوم الوطني للبيئة مقبها لأمال الاعلاميين والصحفيين المهتمين بالبيئة في قضايا البيئة... طماور للكرمين... لم يقدم صحفيا أو إعلاميا واحدا... وهي رسالة صريحة بأن الإعلام البيئي لم يقدم جهدا يذكر أو وصفا مؤثرة في حماية البيئة، وهو ما يتناقض تناقضا عجيبا مع الشهادات التي يرفها المسئولون والخبراء والعلماء... ولكن ثنائي مان يكون الإعلام البيئي شريكا كاملا مع كتفقيين والفخيرا، في حل مشاكل البيئة، بل إن كل المؤتمرات... التي عقدت في مصر في السنوات الخمس الماضية... كانت تشبه نفسها بهيئة المصغرة (....) وهذا هو دور الإعلام، بل إن الإعلام البيئي قدم خلال هذه السنوات ما لم يقدمه مسئول أو خبير.

في الاحتفال تهاوس الصحفيون من تجاهل أو من وعوهم في طاهر التكريم، كما انفتحت أرائهم على أن التكريم في حد ذاتك ليس هدفا، وإنما الهدف أن تصقل شعارات كتفقيين... مرة واحدة.

نظم الاحتفال... في استاد القاهرة... المكتب العربي للشباب والبيئة ومحمود وزيرة البيئة السعيدة ثانياة مكرم حبيب التي يبدو أنها اكتشفت



المصدر: الوفا

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٦ / ١١ / ١٩٩٨

غارة الدكتوراة نادية..!

بقلم: جمال بدوي

برافو... وزيرة شئون البيئة الدكتورة نادية مكرم عبيد... فقد أعادت الهيبة للدولة والنظام والقانون...
●● والحكاية أن الوزيرة أمرت، منذ عشرة أيام، بإغلاق مدينة الملاهي في مصر الجديدة، بعد أن أثبتت التقارير أن نسبة الضوضاء التي تسببها أعلى من الحدود المسموح بها، مما يسبب إزعاجاً لسكان المنطقة... فمأنا حدث؟ قام أصحاب البيئة بفرض الاختام وفتح الأبواب وتشغيل الملاهي... وكان شيئاً لم يكن (!!) وأول أمس قامت الوزيرة بجولة ليلية فاكتشفت هذا التحدي للصارخ، فما كان منها إلا أن أمرت بقطع التيار الكهربائي عن المدينة وإغلاقها مرة أخرى، وسلمتها للشرطة، ولحقت تعهداً علي إدارة المدينة بعدم تشغيلها إلا بعد مراجعة خطة التوفيق البيئي بمعرفة جهاز شئون البيئة.
●● إن التحدي الذي ارتكبه أصحاب المدينة لم يحدث إلا لعلهم أن عقوبة فض الاختام لا تتجاوز عشرين جنيهاً، وأن قرار الغلق يمكن الانتفاخ حوله بالجوء إلي لوسطاء من أصحاب النفوذ لإجهاض أي قرار يحتمله القانون ويفرضه النظام (...). وتلك واحدة من أسباب البلوي التي أدت إلي ضياع هيبة الدولة وانتشار الرشوة والمحسوبية والوساطة وإهدار النظام والقانون (!!)

●● الأحياء العشوائية لم تنشأ إلا في غيبة النظام والقانون... وتلوث ماء النيل والاعتماد على حرمة دم تحت سماع الدولة وبصرها.. وكانت مؤسسات الحكومة أول من اعتدي علي عفاف النيل... والانفلات من نظم الهدم والبناء يتم عن طريق المحسوبية والإكراهيات... وقوضي الرور لم تتفاقم إلا بعد أن ضربت السيارات الحكومية والرسمة للتل السيئ... فنسج الناس على محالها (!!)



المصدر: الوفد

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٦ / ١٩٩٨

●● لقد قامت للوزيرة الشجاعة بغارة ليلية على مدينة اللاهي وأعطت الأمور إلى وضعها الصحيح.. وكما نتمنى أن تقوم الدكتوراة ثانية بجولة نهريّة فوق سطح النيل من حلوان إلى الأقناطر وتسد للنافذ التي تخرج من المصانع وتصب مخلفاتها السامة في ماء النهر حتى ارتفعت فيه نسبة المعادن الثقيلة.. وأصابت المصريين بالفشل الكلوي.. وجعلت من النيل مصدراً للفناء بعد أن كان مصدراً للحياة والخير والقوة (!!)

●● نتمنى أن يخرج مدير المرور وأعوانه إلى للهادين الكبري، ويصانر السيارات الحكومية التي تخرق النظام عيني عينك.. وتسير في عكس الاتجاه.. وتتحدي المستضعفين الذين لا يملكون حصانة أو نفوذاً.. ويناقضون الرار إذا ارتكب أحدهم خطأ.. ونتمنى أن يخرج للحفاظون بأنفسهم إلى الشوارع ليضبطوا مخالفات البناء التي يرتكبها العليلة النافذون.. ويصانروا رخص هدم القصور والفيلات التي خرجت من الأبواب الخلفية عبر الأراج الخفية للخصصة لوضع الرشاوي (!!)

●● نحن في حاجة إلى وقفة مع النفس والضمير المناومة هوجة الغوضي التي شاعت في حياتنا، ويمرت أخلاقنا، وجعلتنا أمثلة للأمم والشعوب بعد أن كنا مثلاً لها في احترام النظام (!!)



العدد: ١٥٨٠٠٠

التاريخ: ١٦/٥/١٩٩٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



الرياح القاربية حبيت الرزية في مناطق القاهرة. [تصوير: مصطفى السنوسي]

بعد الموجة الخماسينية الحارة أمس:

الحرارة تنخفض اليوم ١٦ درجة.. واضطراب الطقس يستمر حتى نهاية الأسبوع

في الساعة، مما اثار الرمال بشدة التي تسببت في انشعاش الرزية في معظم المناطق إلى أقل من نصف كيلومتر. وأرجع اضطراب حالة الطقس لوجود منخفض جوي في منطقة شرق البحر المتوسط جلب الهواء الساخن للمحل بالآتية والرياح من الصحراء الغربية إلى بقية أنحاء البلاد.

ومن المنتظر أن تنخفض درجات الحرارة اليوم بشكل مطّهر، ويحد بحر إلى ١٦ درجة عن أمس كما تتكاثر السحب مصحوبة بسقوط أمطار قد تكون رعدية مع استمرار نشاط الرياح للثيرة للآتية، ومن المتوقع استمرار هذا الوضع حتى نهاية الأسبوع.

تعرضت مصر أمس لوجة خماسينية حارة ومترية، حيث بلغت درجة الحرارة ٢٦ درجة بزيادة ١٦ درجة على معدلها بالنسبة لهذا الوقت من السنة، كما تشتت الرياح إلى حد العاصفة في بعض المناطق، مما تسبب في انعدام الرزية. كما أدى سوء الأحوال الجوية إلى تحويل مسار الطائرات المقلبة إلى مطار القاهرة، وتأخر إقلاع بعض الطائرات. وفي بورسعيد تسببت العاصفة في تعطيل حركة الملاحة وبقاء السفن وتوقف حركة عبور البعثات والسفن للآلة باللقناة، وأغلقت الأسواق التجارية وبمصر السيد محمد عبدالرحمن مهران رئيس هيئة الأرصاد الجوية بأن سرعة الرياح في كل أنحاء البلاد تراوحت بين ٤٠ و ٦٠ كيلومترا



المصدر : الأسبوع

للتنشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٧/٧/٢١

هل يتم نقل مصانع الأسمنت من حلوان؟ المسؤولون عن المصانع يرفضون الفكرة.. ووزارة البيئة تؤكد أنها مريحة

فيها وحدها من معدات وطواحين وأرصفة ملياري جنيه وسيقلل النقل إلى خستات على الأقل في الدراسات.

مواد خطم

العقبة الثانية في رأى المصدر الذى رفض ذكر اسمه هي: هل يمكن توفير المواد الخام التى تحتاجها هذه المصانع في الاسكان الجديدة المقترحة للنقل خاصة ان هذه المواد الخام موجودة بالفعل في حلوان؟ فهدمنا تم إنشاء الشركة القومية للأسمنت على سبيل المثال، تم اختيار منطقة حلوان لقرية من مصنع الحديد والصلب الذى يقع المصنع الأسمنتى الذى تحتاجه الشركة، بالإضافة إلى توفير وسائل نقل متوفرة للشركات الثلاث.

ويشير عضو اللجنة الثانية إلى أنه إذا حدث النقل فسيؤهل العمل في المصانع لفترة لا تقل عن عشر سنوات، ويؤهل إنتاج ٢ ملايين طن سنوياً للمصنع الواحد.

ويوضح عاطف معوض -رئيس الشئون الإدارية بشركة أسمنت حلوان- العقبات أكثر فيقول: إن إنشاء قرى أسمنت واحد ينتج مليون طن سنوياً يحتاج إلى ٨٠٠ مليون جنيه على الأقل ولا تقل فترة بقاءه عن ٢ سنوات.. وعلى سبيل المثال مصنع أسمنت حلوان يحتوى على ١١ مدافناً والتالى إذا فكرنا في نقل المصنع أو إنشاء مصنع جديد فسوف نحتاج إلى ٢,٥ مليار جنيه على الأقل.

ويشرح عاطف معوض سؤالا منطقيا: لماذا الهجوم على مصانع حلوان وحدها؟ في حين أنه توجد مصانع في الإسكندرية وأسيوط والمنصورة وكلها في مناطق مريحة بالسكان؟

لأن ما الحل؟

قال لنا عضو اللجنة الثانية بالشركة القومية للأسمنت: إن المشكلة يمكن أن تنتهي إذا اخترنا نوعية جيدة من الفلاتر.. وهو ما حدث حسب تلكه عاطف معوض، الذى يقول: إن معدل التلوث الأسمنتى أصبح متشابها مع قانون البيئة الذى يحدد معدل الغلاف من تراب الرأى بأمر - أى الأسمنت للتأمين من التلوث - بـ ٥٠ ملليجرام كحد أقصى، في حين أننا وصلنا إلى أقل من ١٥٠ ملليجرام، بالإضافة إلى أننا قمنا على شراء أجهزة قياس والكمبيوتر لقياس الأسمنت وسوف نصل في مايو القادم.

ويذكر عاطف معوض -رئيس الشئون الإدارية في شركة أسمنت حلوان- رفضه من الهجوم على مصانع الأسمنت والذات في حين أنه توجد ١٢

أعلن د. كمال الجنزورى -رئيس مجلس الوزراء - مؤخرا أنه يجرى عمل دراسة جدوى لنقل مصانع الأسمنت من حلوان إلى مناطق بعيدة عن التجمعات السكانية. ولكن المسئولين عن المصانع يؤكدون أن هذا مستحيل لأن النقل يتسبب في خسائر مالية ضخمة تصل إلى ٥ مليارات جنيه، في حين يؤكد مسئول كبير بوزارة البيئة أن هذا غير صحيح، فمن الأراضى الخامسة عليها الشركات سوف يوفى هذه الخسائر، بالإضافة إلى أن التكلفة تصرف ١٥٠ مليون جنيه سنوياً على علاج الأمراض الناتجة عن هذا التلوث.

وقبل التوصل في التفاصيل الحركة يؤكد أن المشكلة قائمة منذ عام ١٩٩٦ وتم بذل محاولات كثيرة لحلها، منها ما قام به د. محمد المبراهيم وزير الإنتاج الحربي - في يونيو ١٩٩٦، حيث قام باستيراد فلاتر لمنع خروج الأسمنت من الدخان والتأمين مع د. عاطف عبيد -وزير قطاع الأعمال- كما أنهالت المساعدات المالية من جهات مصرية وأجنبية لمواجهة هذا التلوث، ووقفا لتصريح مسئول بالذات الدولى فقد أبدى البنك استعداده لتقديم برنامج لمنع التلوث بحلول يوليو بكلفة تقدر ١٠٠ مليون جنيه كما أعلن محافظ القاهرة السابق د. عمر عبدالعزى عن إنشاء شركة متخصصة في صيانة الفلاتر وإقامة شبكات داخل شركات الأسمنت لمنع تلوث الأتربة الناتجة عن عملية الضخم والتفريق، التى تتم بطرق يدائية، بل إن الدكتور عاطف عبيد - وزير قطاع الأعمال - أكد في يناير للصحفي أن مشكلة التلوث الأسمنتى مستترة تماماً من طره وحلوان مع نهاية عام ١٩٩٨، ولكن يبدو أن كل ذلك لم يحدث، أو على الأقل أن يتم على الوجه الأمثل وبالتالى نقل كارتة التلوث قائماً وهو ما دفع رئيس الوزراء إلى الإذراء بتصريحه الأخير.. ولكن هل يمكن تنفيذ هذا النقل للمصانع؟ الإجابة بحثنا عنها لدى المسئولين عن هذه الشركات، فى البداية قال لنا أحد أعضاء اللجنة الثانية بالشركة القومية للأسمنت - رفض ذكر اسمه - : إن هذه المصانع تم اختيار مواقعها في مناطق غير مريحة بالسكان فما الذى يضمن أن الاسكان التى سيتم اختيارها لنقل المصانع - لو حدث - أن تزدحم بالسكان مرة أخرى؟

وأضاف نفس المصدر: إن المصانع الثلاثة وهي القومية للأسمنت وأسمنت حلوان وطرة تساهم بنصف إنتاج مصر من الأسمنت ٢٠٠ مليون طن سنوياً كما أن هناك محطات في النقل منها مثلاً أن الشركة القومية للأسمنت تبلغ تكلفة الأصول الثابتة



المصدر: الأسبوع

التاريخ: ١٦/٢/١٩٩٧ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مخففة أخرى شاملة بمصانع للطوب الطلي، بالإضافة إلى مصانع الحديد والصلب إبراهيم مراد - رئيس للشئون الإدارية بالشركة القومية للأسمنت - يلعب هذا الهجوم المنيب - في رأي - بطن السبب هو أن أرض طرة التي تمتد من طريق كورنيش النيل حتى طريق الأوتوستراد يصل فيها سعر متر الأرض إلى ١٠٠٠ جنيه وأضاف: إن هذا الهجوم أدى إلى هبوط أسهم هذه الشركات في البورصة

وهو ما يؤكد بشكل لغير محمد بهاء - رئيس اللجنة التنفيذية بشركة أسمنت طرة حلوان - حيث أكد أن انتقال مستحيل والحل هو تحديث الفلاتر ونقل تراب البياض بأسرع ما يمكن وأن يتم منح هذه للشركات فرصة لتصحيح أوضاعها مع جهاز شئون البيئة

كل هذه المقدمات - التي يؤكد المسئولون في الشركات أنها تجعل النقل مستحيلا - يقنعها د. مجدى علام - مسئول قطاع القاهرة الكبرى والهيومن بوزارة البيئة - فهو يؤكد أولا أن التلوث الناتج عن مصانع الأسمنت أسبابه ثلاثة: هي المصانع منخفضة الأسمنت التي يلقونها بجوار المصانع وتراب البياض، وثالثا مياه التبريد التي يلقونها في النيل. إذن حل كارثة قتلوث بالفلاتر التي يطرحها المسئولون بهذه الشركات لا يهني الكارثة، فهو فقط يبالغ الحاد الذي يخرج من الدخان فقط

الأخطر هو ما كلفه د. مجدى في أن الدولة تنفق ١٥٠ مليون جنيه سنويا على إمراس الصدر الناتجة عن قتلوث، وغرما يصل إلى نصف أرباح مصانع الأسمنت، بالإضافة إلى وجود قوة إنتاج عالية بسبب الأرض وهذه خساسة، ناهيك عن حالات القرصنة وغيرها

أما الخسارة التي سوف يتسبب فيها نقل المصانع فإن د. مجدى يرد عليها بحسم بقوله: إن بناء ثلاثة مصانع بدولة - حسب دراسة الوزارة - بل وبأحدث الوسائل العلمية سيتكلف ٥ مليارات، في حين أن تكلفة الأرض وحدها للقائمة عليها هذه المصانع وصلت إلى ٦,٢ مليار دولار. إذن فالتأثير سيؤثر لنا على الأقل ١,٢ مليار جنيه بالإضافة إلى إنشاء مصانع بتكنولوجيا حديثة وباستثمارات جيدة عام ١٩٩٣ الموجهة حاليا في هذه المصانع

أما قول المسئولين بأن الإسكان المقترح نقل المصانع إليها سيتحول إلى أماكن مغلقة بالسكان وهذا يشي تكرار المشاكل، فإن د. مجدى يؤكد أنه من المستحيل تكرار أخطاء الماضي، فالدولة الآن لديها تخطيط عمراني ومعملي به أماكن للسكن وأماكن للصناعة. وذلك لن نعيد مأساة الماضي أبدا

مجلد ٢٢٢



المصدر : روزاليوسف

التاريخ : ١٩٩٨/٣/١٦

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

إيقاف تنفيذ قانون البيئة لمدة عامين

كتب حمدي عبد العزيز:

لحظة تراجعت الحكومة عن التمسك بتطبيق قانون البيئة وكان المقرر تنفيذه في الأول من مارس الجاري بعد انتهاء فترة السماح للمصانع بتطبيق أوضاعها والتي حددتها اللائحة التنفيذية للقانون بـ ٣ سنوات.

أكد د. عبد الرحمن فوزي مستشار رئيس جهاز شؤون البيئة أمام لجنة الصحة والبيئة بمجلس الشعب برئاسة د. شريف عمر موافقة مجلس الوزراء على مذكرة نادية مكرم عبد وزيره لشؤون البيئة بعد فترة السماح عامين جديدتين للمصانع التي أثبتت خطية وبدأت في تنفيذ إجراءات حماية البيئة لعدم كفاية فترة السماح السابقة من قبل أي الوزارة أخذت بالبعد الاجتماعي حرصاً على المصلحة بهذه المصانع وكذلك بالبعد الاقتصادي حتى لا تتوقف خطوط الإنتاج بهذه المصانع.

اشتكى أن وزارة البيئة شكلت ١٢ لجنة تنقل بها جميع الوزراء بدأت أعمالها منذ أول هذا الشهر للضرورة على التفتيش الصناعية في مختلف المحافظات لتحديد موقفيها من تطبيق قانون البيئة وإعداد تقارير لعرضها على مجلس الوزراء.

وأوضح د. فوزي أن توجه الوزارة هو تطبيق القانون بجدية على المصانع التي ثبتت عدم التزامها بإجراءات حماية البيئة مشيراً إلى أن المعلومات تبدأ بالفسرامة وتعرض إلى الإيقاف والتعليق للمنشآت المخالفة. ■



المصدر : الأهرام الاقتصادي

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٦ / ٢ / ١٩٩٨

استخدام التكنولوجيا في دهان السفن للحفاظ على البيئة

أوصت الندوة العلمية البحرية التي نظمتها جمعية المهندسين للمحريين ومهندسي بناء السفن بالإسكندرية برقابة تجهيز ودهان الأسطح والمنشآت المعدنية البحرية واستخدام الطرق التكنولوجية الحديثة في نظافة وتجهيز ودهان أسطح السفن

وقال د. محمد مسعد محرم مقرر الندوة وخبير الشؤون البيئية أن الندوة أقيمت تحت رعاية الريان عاطف مروني رئيس شركة النقل البحري برأس جلساتها د. عادل البطولي وناقشت مشاكل تآكل بدن السفن والمنشآت البحرية وأثر استخدام البويات البحرية على البيئة والأساليب الحديثة لمنع تلوث البيئة البحرية.

وأضاف في تصريحاته لـ محمد القصاص أن الندوة أوصت أيضاً بضرورة إنشاء معمل مركزي على مستوى الجمهورية بالتعاون مع مراكز البحث العلمي والجامعات والجمعيات البحرية والملاحية وجهاز شؤون البيئة وملاك السفن وترسانات الإصلاح لرعاية كميات وأنواع اللوثات الموجودة بالبويات البحرية وإنتاج نتائج تلك الدراسات لجميع المهتمين بأعمال الصيانة والإصلاح والنقل البحري.



المصدر: الأمانة العامة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٧ / ٣ / ١٩٩٨

٢ بلايين برميل معدل استهلاك النقل الجوي من البترول سنويا

أوضحت دراسة علمية أعدتها الاتحاد الدولي للنقل الجوي أن صناعة الطيران المدني تستهلك سنويا ٣.١ بليون برميل فقط بنسبة ٥٪ من أصل ٦٢ بليون برميل يتم إنتاجها من البترول كما أشارت الدراسة إلى أنه يتم استهلاك ١٢٪ فقط من مؤنة الزيت الخاصة بوسائل النقل في مجال النقل الجوي وبالتالي فإن وسيلة النقل الجوي تسهم بحوالي ٢٪ فقط من مجموع انبعاثات أكسيد الكربون وأثره على البيئة



المصدر: الحياة

التاريخ: ١٩٩٨/٣/١٧ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الأرصاد الجوية تتوقع انحسار 'الخماسينية'

رياح رملية في مصر وسورية ولبنان وحرائق واضطراب برأ وبحراً وجواً

□ القاهرة - احمد عبدالرحمن

□ دمشق، بيروت - «الحياة»

صحراء مصر، اللقهم، ومن افاق منهم صباحاً، فتح عينية على لون اصفر غلب الفضاء اللبناني، بغلب استعمال كل سائخة وباردة.

واحدت العاصفة كوارث وخسائر مادية كبيرة، والثر في حركة الملاحة في مطار بيروت الدولي حيث توقفت حركة الهبوط في شكل شبه كامل حتى الاولى والنصف بعد الظهر كذلك توقفت حركة الملاحة في مرفأ بيروت الذي كان ينظر رسو ست بواخر، وفي مرفأ اخرى.

وجملت الرياح غباراً كثيفاً أدى الى انحدام الرؤية على بعد نحو مئة متر، وغلبت الابنية والسيارات التي كستها طبقة من الوحل. وحتى المناطق المرتفعة من لبنان لم تسلم من الجو الصحراوي الذي حمل رماله وغباره الى جبال يصل ارتفاعها الى حدود الف وخمسة مئ.

اما الخسائر فوزعت بين بيروت والمناطق، إذ اتت سرعة الرياح الى تحطيم جدران مدينة الملاهي الذي بقي صامداً طول الحربي بالقرب من الحمام العسكري، واقتلعت العاصفة اشجاراً في بيروت والمناطق، وحطمت الكثير من الخيم الزراعية والحقت اضراراً كبيرة في بساتين الموز والحمضيات في منطقة صور. وكذلك منعت حصول اجتماع مجموعة المراقبة لوفد النار المنبذلة من تفاهم نيسان (ابريل) الذي كان من المفترض ان يقعد في القاهرة امس لتحذر السلاع المروحية التي كانت سئل الوافدين اللبناني والسوري.

ولخفي من جراء سوء الرؤية خمسة صيادين من مدينة صيدا تمكنت لاحقاً بحرية الجيش اللبناني بعد دوريات متلاحقة من العثور عليهم احياهم في عرض البحر.

وتسببت العاصفة الرملية باعطال في الكثير من الشبكات الهوائية الخاصة بنقل التيار الكهربائي وتوزيعه وقطعت ٦٠ الى المئة من خطوط التوزيع المتوسط (١٥ كيلوفولت) في مناطق الجنوب وجبل لبنان والبيضاء والشمال.

وتوقعت عدة مراكز للأرصاد الجوية في المنطقة انحسار العاصفة مساء امس.

استقبلت سكان معظم دول الشرق الأوسط امس على سماء كسائها بخيار كثيف اصفر اللون نتاج عن عاصفة رملية مصحفاً شمال افريقيا أدت الى سقوط عدد من الضحايا خصوصاً في مصر واخذت اضراراً في الممتلكات في لبنان.

وشهدت مصر اول من امس وصباح امس حوالت متفرقة بسبب سوء الأحوال الجوية، وتعرضت كل المحافظات لعاصفة رملية أدت الى حجب الرؤية.

وفي قناة السويس أدى سوء الأحوال الجوية الى تصادم بين باسجين في الممر الجنوبي للقناة إحداهما بنمبية والأخرى مالتية، في الوقت الذي اغلق نلق الشهيد احمد حمدي الذي تربط من لقناة بسينا.

وقال مصدر اممي لـ «الحياة» إن العاصفة الرملية أدت ايضاً الى اضطراب حركة الطيران في مطار القاهرة الدولي، بعد أن منعت طائرات عدة من الهبوط او الاقلاع منه. واضاف المصدر أن محافظة البحيرة (شمال الدلتا) شهدت ١٢ حريقاً في مختلف مراكز المحافظة في المحمية وبندي البارود وادي النطرون، ولم تحدث خسائر في الأرواح، وفي محافظة الغربية (وسط الدلتا)، وحرائق في القوم في قري ابوكساء والحامولي وميلا والونانية. وفي مدينة فايد في الاسماعيلية وسقط عدد من اعمدة الأتار في المدينة وانقطع التيار كهربائي.

وفي الاسكندرية اصدر اللواء صلاح مختار رئيس هيئة الميناء قراراً بإغلاق البوغاز امام الملاحة البحرية. كما شب ١٢ حريقاً في المدينة وسيطرت عليها قوات الانقاذ، واعلن مصدر في الشرطة المصرية امس أن خمسة اشخاص لقوا حتفهم واصيب ٤٠ اخرون بجروح في حوالت سير وقعت بسبب العاصفة الرملية للقوية التي ضربت مصر وانت كذلك الى انهيار ٣٠ سكناً.

وفي بيروت لم يتم اللبنانيون كما يجب امس، الفاضلاء الذي احلته به هبوب عاصفة رملية من



المصدر: الأهرام

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٧/١١/١٩٩٨

وزارة البيئة: البيئة قيمة مضافة للاستثمار وأهل جلاب السياحة ككتبت - سالي وفالي:

اعلنت السيدة ثناء مكرم وزيرة الدولة لشؤون البيئة أن البيئة من أهم مواصفات التنمية وأ قيمة مضافة للاستثمار وعوامل الجذب السياحي، وأكدت أن دور وزارة البيئة ليس فقط تطبيق التشريع الرقابي في قانون البيئة بل الحرص الشديد على نشر الوعي والثقافة البيئية لتعديل السلوك والممارسات. جاء ذلك خلال الاحتفال الذي حضره المهندس سامر أبانة وزير الكهرباء والثروة

السياحي وهو محمية طبيعية بشرم الشيخ والذي يضم ٦٤ فندقاً وعرضه محمد فريد خيمس رئيس الشركة المفعلة

وأشارت وزيرة البيئة خلال الاجتماع بتعاون وزارة السياحة فيما يتعلق بالمرافق البيئية في جميع أوجه النشاط السياحي مثل وضع البرامج القوي للإدارة المتكاملة لوسائل البحر الأحمر ولتعاون مع البيت الدولي وتطبيق برنامج مشترك للإدارة البيئية للقطاع كما أشارت إلى أهمية دور القطاع الخاص في مسيرة التنمية للترافعة التي ترمي كافة الأبعاد البيئية

من ناحية أخرى يستعد الجرم مؤتمر البحار والمشاركة في الواقع المصري تحت رعاية الدكتور علف عبيد وزير قطاع الأعمال ويعد من برامج الأمم المتحدة الإنشائي ومساعدة مؤسسة مفريد ريش إيسرته الأمانة وذلك بهدف طرح وتطوير رؤية جديدة للموضوعات والمقضايا المرتبطة بالبحار والمشاركة بين أطراف التنمية من أجل تحقيق جهود أطراف التنمية مع برامج وخطة التنمية المتكاملة.



المصدر: الأهرام - رام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٣/١٨

عاصفة الغواصين مستمرة حتى الخميس القادم

- خبراء الأرصاد يؤكدون أنها أقوى زويدة
- تتعرض لها مصر منذ ٣٠ سنة
- انخفاض مستوى الرؤية إلى أقل من ١٠٠ متر
- أمطار رعدية غزيرة سقطت على مطروح

بحر دجلة بوعاد وروا شديدي، وقد استمر الاضطراب الغزيرة لأكثر من ٦ ساعات، تسببت سائمه، في لوت باع من جوب المياه بالشوارع وتعللها حركة المرور وقد أضر كمال عبد عامر، من الاضطراب - أعماله - حالة الطوارئ، في المراتل الجديدة بالمحافظة وهي ليست شتات المركبة وتقاد الساعات على الطريق الدولي القادم من ليبيا

الاضطراب غلق
بوغاز الاسكندرية
وقد تسببت اضطراب سيجا الاسكندرية أمر شديد غلق بوغاز الفتا، اليوم الثالث على التوالي تكافا لسوء الأحوال الجوية وتعرض البلاد لعاصف رعدية زلزالية شديدة ويوجد حاليا على أرضية شديدة ٢٤ طائرة تحلق في القاهرة، والاضطراب يهبط تسبب في منطقة الخطاف الخارجي ١٢ ماحرة تقريبا لتدجين الاضطراب الدورية والسماح لها بالدول إلى ليبيا

عبد الفتاح يونس

١٩٧٩ و١٩٧٩ بحرين - حدث ٩ - وحادث في كل سنة كذا، أكثرت السحب المنخفضة والمتوسطة على سطح البحر حيث تسقط الأمطار وتكون صممومية بالرعد في اغلب الأحيان ويؤكد محمد عبد الرحمن رئيس هيئة الأرصاد الجوية أن زوايح هذا الاضطراب الغواصية في اشد الزوايح اتساعا وعمقا حيث غطت كل أجزاء الجمهورية من السواحل غربا إلى دبح شرقا ومن الاسكندرية شمالا إلى ابوسمبل جنوبا وهي بالفعل من اشد أنواع الرياح ثم سنة ١٩٧٨ التي حدث بها ٧ موجبات امسا من حيث شدة الموجات فكانت موجبات عام ١٩٧٧ هي اشدّها حيث شهدت ٦ موجبات ارتفعت فيها درجة الحرارة إلى أكثر من ٤٥ درجة مئوية، كذلك شهدت عام ١٩٩٢ موجة حماسية شديدة الحرارة والقوة

امطار غزيرة في مطروح وقد تعرضت مدينة مرسى مطروح ومنطقة سيدي بولس والسواحل ومدينة المنجيلة وراس الحكمة والشمسة لاضطراب غزيرة

الرياح السديمية والرياح السديمية تهب على البلاد تحت لواء اقليم المنخفض الاسكندرية، في حالة عدم التردد في الجو على سطح البحر، هذا هو الاضطراب المنخفض، مع سطر الاضطراب الذي ينتظر أن يهبط حتى يوم الاحد، في حالة استمرار الاضطراب على مناطق متفرقة من البلاد مع انخفاض درجات الحرارة عن معدلاتها بوقت تتراوح بين ٨ درجات من حيث الحرارة الرطوبة وسرعة الرياح التي تصل إلى ٧ كم في الساعة، كما بلغت سرعة الرياح لديها أكثر من ٧ كم في الساعة، وبخلافه رايح هذا الاضطراب وزوايح ال ٣ سنة الماضية يؤكد محمد عبد الرحمن مدير ان رئيس الهيئة أن أكثر السنوات التي حدثت بها عواصف خصاصية هي اعوام



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : ١٨ / ٢ / ١٩٩٨

أعنف موجة لرياح الخماسين منذ ٢٠ عامًا

المواصف الترابية تستمر حتى مساء غد

من المتوقع أن تستمر العواصف الترابية وحالة تآكل التلوث حتى مساء يوم غد. كما ينتظر حدوث انخفاض ملحوظ في درجات الحرارة خلال الساعات الـ ٢٤ المقبلة. وكانت الموجة الخماسينية قد استمرت أمس في كل أنحاء الجمهورية لليوم الثالث على التوالي، وأدت لتعطيل حركة الطيران ساعتين في مطار القاهرة الدولي قبل أن تستأنف في المساء. وقال السيد محمد مهران رئيس هيئة الأرصاد الجوية: إن هذه الموجة هي أسوأ الموجات الخماسينية التي تعرضت لها مصر خلال الأعوام الثلاثين الماضية، وأشدّها قوة، وأكثرها اتساعاً، من حيث الرقعة الجغرافية، وأشار إلى أنها امتدت من رياح إلى السواحل شمالاً، ومن الإسكندرية إلى بوسهيل جنوباً، وبلغت سرعة الرياح فيها أكثر من ٧٠ كيلومتراً في الساعة، وانخفض فيها مدى الرؤية لأقل من ١٠٠ متر فقط. وحذو رئيس هيئة الأرصاد المسافرين على الطرق السريعة من الدخول في السرعة، وطلبهم بتوخي الحذر الشديد في أثناء القيادة. وقد شهدت مدينة الإسكندرية أمس موجة شديدة من العواصف، مما ترتب عليه إغلاق ميناء الإسكندرية، وتوقف حركة الملاحة بها. كذلك شهدت مدن مطروح وأسيوط والفيحة أمطاراً ورياحاً غزيرة، أدت إلى توقف حركة المرور بها.



المصدر: الأهرام إلى

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٥/٣/١٩٩٨

افتتاح مشروع جديد في مصنع الخنوفية لرفع كفاءة الأداء والحفاظ على البيئة

في أول يوم لبدء تطبيق القانون الجديد للبيئة افتتح الأحد قبل الماضي...
المهندس محمد صادق رئيس الشركة الشرقية للدخان والسجائر
"ليسترز"... المشروع الجديد لتطوير والتحديث في مصنع المسل
بمنوف. صرح المهندس محمد صادق... بأن المشروع الجديد يرتكز
بالتعاون بين الشركة ومركز دراسات هندسة الاحتكاك والتآكل وقطع
القيام في جامعة القاهرة برئاسة الدكتور محمود غريب الشربيني عميد
كلية الهندسة بجامعة القاهرة حيث قام هذا المركز بعمليات التصميم
للمشروع. كما قام بتنفيذ المشروع الشركة العربية البريطانية للصناعات
الدوائية كيميائية برئاسة المهندس سيد عزام.



محمد صادق

ويعتبر هذا المشروع نموذجا لتجارب التعاون
بين الصناعة والجامعة ويهدف إلى رفع كفاءة
الأداء في مصنع منوف مع تحقيق الحفاظ على
البيئة والقضاء على أي تلوث بيئي كان موجودا
من قبل. حيث يتضمن للمشروع استبدال
استخدام المازوت كمصدر للاحتراق اللازم
للتصنيع بمصدر طاقة آخر نظيف وهو الكهرباء...
وسيزود هذا المشروع إلى خفض الفقد في
محلول التحميل بمعدل ٥ أطنان شهريا كما يتيح
توفير الأمان بمعدلات كبيرة للعاملين ورفع جودة
الإنتاج وخفض الوقت اللازم للتسخين في هذا
الخط من ٢ ساعات إلى ساعة ونصف الساعة
لفظ بالإضافة إلى اختصار الوقت اللازم للإضافة
لمحلول التحميل في ٤٥ دقيقة إلى ١٠ دقائق فقط.

وبالتالي تخفيض الاحتياج من الطاقة من المرحلة من ٦٤ رجا
في الساعة إلى ٤ رجا في الساعة بحيث يتم الاستفادة من باقي الطاقة
العاملين في مراحل إنتاجية أخرى لرفع كفاءة الأداء بها. وبحقق هذا
المشروع وفرا سنوات ماثرا يصل إلى ٤٠٠ ألف جنيه بالإضافة إلى إثارة
الاهتمام الكبيرة الأخرى وتشمل زيادة معدلات الأمان في التشغيل للعاملين
والحفاظ على البيئة ومنع أي تلوث منها.

وتصل التكلفة الاستثمارية لهذا المشروع إلى مليون و٢٤٣ ألف جنيه في
حين أن إقامته بنظام الاستيراد الكامل كانت التكلفة ستزيد لتصل إلى ٣
ملايين و١٩ ألف جنيه أي أنه تم تحقيق خفض في تكلفة يصل إلى مليون
و٧٦٦ ألف جنيه وقد شهد الافتتاح عدد كبير من المسؤولين بالصناعة
وجامعة القاهرة ومنهم الدكتور محمود الشربيني عميد كلية الهندسة
بجامعة القاهرة والمهندس سيد عزام رئيس الشركة العربية البريطانية
للصناعات الدوائية كيميائية والمهندس حسين ميارك أمين الحرب لوطى
بمحافظه الخنوفية والمهندس عبد الرحمن بطرئيس مدينة شبين الكوم.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٨/٢/١٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الجمهورية العربية السورية

اغلاق ٣٠ مصنع طوب وحظر تراخيص المسابك بالشرقية

في إطار الجهود المبذولة للقضاء على مصادر التلوث أصبحت محافظة الشرقية قرارات غلق لمعد ٢٠ مصنعا للطوب الطلي مبنيتي الزقاق والماسر من رمضان لتسببها في تلوث الهواء وعدم اتساقها لاجراءات لوجيستية لتوزيع اوضاعها. كما تقرر حظر استخدام اللزخه والمنتجات البترولية الاخرى والبتروكول الخام، وسيجري القرار علي جميع الجهات المستخدمة لهذه المواد الموجودة داخل الكتلة السكنية وتم تحديد ٢٦ مارس الجاري كمهلة نهائية للأفران البنية لاستبدال اللزخه بالسولار وتركيب الرامه السولارية. كما يجري التفتيش علي منشآت القطاع العام والمكومي بمعرفة لجنة مشكلة بقرار الدكتور محافظ الشرقية وتم ٦١١ سنة ٩٢ لمراقبة تنفيذ اشتراطات التراخيص والان ااصنامي ومماية البيئة. وقد تم حظر

الشرقية علي صرف مبلغ خمسة الاف جنيه لاطفاء يارات للمساجد التي تقع علي للجاري المالية وجاري لتفقد تحت اشراف رؤساء المدن الواقعة بدلتها تلك المساجد. ويجري الالتزام بتنفيذ الاشتراطات العامة الواجب توافرها في مستودعات الاسمدة الكيماوية حيث تقدم اللجنة بالتنظيم واتخاذ الاجراءات القانونية في حالة عدم ازالة هذه المخالفات بعد انتهاء المهلة الممنوحة. كما يتم حاليا انشاء محطات لرمود طوب الهواء والشرقية اعدادها مبنية الزقاق والاخرى مبنية الماسر من رمضان. ولك بهدف رصد نسبة ثاني اكسيد الكبريت والأتري والذخا والبنتين ويجري التنسيق مع جهاز شئون البيئة لاستكمال للمطبخ لرمود باقي العازات للتلوة بالجو مثل اكاسيد الكبريت والازوت والنتروجين والرماس.



حسين رمزي كاظم مكرم ميهود

للمركزية للري وقد تم منم هذه المنشآت مهلة اخيرة تنتهي بانتهاء ليله كاتي منحها لثلاثين سنة ٩٤ بشأن حماية البيئة ويتم الان اعداد دراسة للبيد. في تنفيذ قرارات الازالة. وفي هذا الشأن ولحق الدكتور حسين رمزي كاظم محافظ

استخراج ترخيص جديدة للمسابك التي تستخدم لفران المست مع الزام المسابك التي تستخدم لفران المست بتركيب فلاتر تنقية لثلاثين سنة ٩٤ بشأن حماية البيئة وتم اجراءات تنفيذ التثيير البيئي قبل الموافقة علي اية منشأة أو مشروع ويتم ارسالها الي جهاز شئون البيئة لاجراء الرأي ولتت الموافقة علي اي مشروع ضار بالصحة العامة أو الأمن العام أو مارد للبيئة أو ملقق الرامه داخل الكتلة السكنية كما تم تشكيل لجنة علي برئاسة سكرتير عام المحافظة لمعالجة المجاري المائية بدائرة محافظة الشرقية وكذلك تم تشكيل لجان فرعية بكل مدينة وهي ومركز لمصدر التلوث المتنامية التي تقدم بالمصرف الصناعي والصغير غير للمعالج علي المجاري المائية وتم تحديد محاسن جديدة واصدار قرارات ازالة للمخالفات بمعرفة الامانة



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٨ / ٢ / ١٩٩٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تطوير استخدامات المصادر البديلة للطاقة والحفاظ على البيئة

عقدت في عمان بالأردن ندوة التخطيط للتكامل وإدارة الاحمال بشطام الكهرباء خلال الفترة ٢-٨ مارس الجاري كإحدى فعاليات مشروع الطاقة المستدامة في الدول العربية ، الذي يهدف إلى تحسين كفاءة استخدام الطاقة وترشيد استهلاكها فضلاً عن تطوير استخدامات المصادر البديلة للطاقة والحفاظ على البيئة في الدول العربية .

وقد عقدت الندوة بتنظيم من شركة الكهرباء الوطنية في الأردن وبرنامج الأمم المتحدة الإنمائي ، واقتنصها السيد محمد صالح السور في دور الندوة وشرية الندوة بالأردن ورئيس مجلس إدارة شركة الكهرباء الوطنية . هناك بحضور لفيف من كبار المسؤولين بشطام الكهرباء، الأردني والمشرق العام للمشروع الدكتور يحيى أبو علم -مديره وبمشاركة أكثر من مائة مشارك من ست عشرة دولة عربية وعشرة محاضرين من الخبراء الدوليين، من بينهم ثلاثة من الخبراء العرب وقد أقررت الندوة جانياً رئيسياً منها لتعمية الاعتبارات البيئية المرتبطة بشطام القوى الكهربائية . وقام بقديم محاضرتين شامتني في هذا الموضوع حمير البنية المصري المهندس ،أمر عزير سدير درلسات وبحوث البنية بوجنة كهرباء مصر، الذي دعى من قبل الأمم للندوة في موضوعين رئيسيين هما : الاعتبارات البيئية في تحفيلط الموارد والإمداد الكهربية ، تقييم التأثيرات البيئية بشطام القوى الكهربية وأكد الدكتور يحيى أبو علم ممثل البرنامج الإنمائي للأمم المتحدة والسنو العام لمشروع الطاقة المستدامة في الدول العربية أن الندوة قوة ضرورية للندوة ومن الضروري في المحافظة على نموها التواصل على استهلاك الطاقة



المصدر : الأمانة العامة

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٨ / ٢ / ١٩٩٨

الحوادث مستمرة اليوم وفدا والثقلات تنتهي في منتصف أبريل

كتب عبد اللطيف وهبة: أكد د محمد عبد الرحمن موران رئيس هيئة الأرصاد الجوية استمرار الأحوال الجوية السيئة بشكلها الحالي حتى نهاية غد الخميس، مشيراً إلى أن ذلك يرجع إلى استمرار تأثير المنخفض الجوي الموجود في منطقة شرق البحر الأبيض المتوسط على معظم أنحاء الجمهورية وذلك في صورة رياح باردة مثيرة للأرمال والأتربة وتوقع رئيس هيئة الأرصاد تكاثر السحب على السواحل الشمالية مع احتمال سقوط الأمطار على أرجاء البحرى والقاهرة . وقال إن درجات الحرارة تقل عن معدلاتها الطبيعية بنسب تتراوح ما بين أربع درجات على شمال البلاد وست درجات على الصعيد.

وحذر رئيس الهيئة المواطنين من عدم تشغيل الملابس عند ارتفاع درجات الحرارة حيث ستعاقب انخفاضها المفوف مرة أخرى، وأشار أن الثقلات الجوية قد تستمر حتى نهاية النصف الأول من أبريل المقبل موعد انتهاء موسم الخماسين.



المصدر: الوفر

النشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨ / ٣ / ١٨

طرح قضية إنشاء ٥ مصانع أسمنت في بنى سويف الجلس المحلى يتراجع عن موقفه ويطالب الإعلام ببطء أنة الجماهير

مطلوب تدخل وزيرة البيئة.. لإبعاد المصانع عن مواقعها الحالية

رئيس لجنة الاستعمار بالجلس
أحمد السامحين في مصنع
للأسمنت.

● من الأمور الغريبة أن جهاز
شئون البيئة يستند إجراء
الدراسة البيئية للمصانع بأنها
هذا ثابت في خطاب جوسهان
شئون البيئة في مبنى عام أملاك
بنى سويف في ٢٩/٥/١٩٩٧.

● وعلى الرغم من استجابة
الهندس سمير الحجاز محافظ
بنى سويف لصحة، ووقفه
وقراره بعدم مقرر حول الآثار
البيئية لمصانع الأسمنت بحضره
وزيرا البيئة والصناعة ورؤوس
هيئة الاستعمار وبعض العلماء
الشخصيين.. رغم هذه
الاستجابة إلا أنه يبدو أن الحفاظ
يخضع أيضا لضغوط من أجل
الوافقة على إنشاء هذه المصانع
مما أدى إلى تأجيل الأمر لأكثر
من مرة بعد أن كان من المقرر
عقد في شهر نوفمبر الماضي.

● وفي النهاية ما زلنا نصر
على خطورة إنشاء ٥ مصانع
للأسمنت على أرض المحافظة.
ومطالب وزيرة البيئة بأن تقول
رأيها في هذا الأمر بدلا من
تأجيلها الصمت كما خطب
المفتون كمال الجوزرى ورئيس
وزارة البلديات في هذا الأمر..
فإن كان ولابد من إنشاء للمصانع
فلتقدم والى بعد عن المناطق
السكنية والزراعية.. وتلتزم
بالمسافة التي اتفق عليها
الخبراء.. وهي ٣٥ كيلو مترا
بعيدا عن العمران.

لجهاز شئون البيئة.. كيف صحت
الوافقة على إنشاء هذه للمصانع
في قلب الأرض الزراعية؟

● الأمر الأكثر خطورة أن هذه
المصانع لا تبعد عن النيل أكثر من
ثلاثة كيلو مترات بل إن بعضها
أقرب من هذه المسافة.. وعلى هذا
نتوجه بسؤال.. أين تتم أعمال
الصرف الخاصة بهذه المصانع؟
والأرجح أن الصرف سيتم في
النيل وهذه كارثة.

● يبدو أن الضغوط من
أصحاب هذه المصانع يتزايد يوما
بعد يوم من أجل إنشاء هذه
المصانع على أرض المحافظة.. وفي
الوقت الذي رفض فيه المجلس
المحلى المحافظة الحيزة في جلسة
١٧/٩/٩٧ إنشاء أية مصانع
للأسمنت على أرض المحافظة
وتناشد للاستشارة ماهر الجندى
محافظ الجيزة بعدم الموافقة على
إقامة أية مصانع بالمحافظة نجد
أن المجلس المحلى لمحافظة بنى
سويف غير موقفه تماما.. فبعد
أن كان المجلس رفضا لإقامة هذه
المصانع.. فوجدنا أن المجلس غير
موقفه من خلال تقرير لجنة
الاستعمار والتي انعقدت بتاريخ
١٩٩٨/٢/١٤ بناء على طلب
المحافظة رقم ٣٥١ بتاريخ
١١٩٨/١/٢١

والتدعيم الجمعية بشكوى في
جهاز شئون البيئة لإيقاف بناء
المصنع.. والتدعيم إحدى شركات
التعدين والتي قامت باستصلاح
حوالي ألف فدان وفوجئت بقيام
مصنع آخر للأسمنت في
موقعها.. والتدعيم أيضا بشكوى

بنى سويف مجدى عاصي؛
في الوقت الذي أصبح فيه
الدكتور كمال الجوزرى رئيس
الوزراء تعليمات بدراسة نال
مصانع الأسمنت من حلول إلى
مناطق صحراوية بعيدة عن
الكتل السكنية وفي نفس الوقت
التي أكدت فيه جميع المصانع
العلمية أن صناعة الأسمنت من
المصاحبات للتلوث للبيئة.. نجد
أن الإصرار يتزايد والتمناد يستمر
والمفهوم غارس من أجل إنشاء
٥ مصانع للأسمنت في محافظة
بنى سويف.. تلك القضية التي
خلفتها مسخوفة.. فلا يزال هناك
إصرار على إقامة هذه للمصانع
ورغم الإصرار الحسنة التي
يستخدمها إنشاء هذه المصانع
والتزك الكبري أن هذه المصانع
أقرب من المناطق السكنية
والأراضي الزراعية.. بل أنها لا
تبعد عن النيل أكثر من ٢ أو ٣
كيلو مترات!

والتدعيم جمعية
لاستصلاح الأراضي على إنشاء
هذه المصانع بجوار أراضيها.
الأولى هي جمعية الكفاح للنهر
والتي قامت باستصلاح حوالي
١٥٠٠ فدان وفوجئت بقيام
مصنع للأسمنت بجوارها.
والتدعيم الجمعية بشكوى في
جهاز شئون البيئة لإيقاف بناء
المصنع.. والتدعيم إحدى شركات
التعدين والتي قامت باستصلاح
حوالي ألف فدان وفوجئت بقيام
مصنع آخر للأسمنت في
موقعها.. والتدعيم أيضا بشكوى



المصدر : الأهـ رام

للتنشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٨/ ١٢/ ١٩

..وتشكل لجنة لتشجير المعادى

* اصدرت . . نائبة مكرم عميد وزيرة الدولة لشئون البيئة قرارا بتشكيل لجنة لتشجير حى المعادى برئاسة رئيس الحى وممثل من المحافظة وجهاز شئون البيئة ووزارة الزراعة مكتب الوزارة قام بمناقشة حى المعادى وحى دار السلام طوال الاسبوعين الماضيين للتغليف الاندوسترك وشارع بوابة الجليل المؤدى للانوسترك وتجميل للتدخل



المصدر: الأهرام - رام

التاريخ: ١٩٩٨/ ١٣/ ١٩ للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

انشاء معهد البيئة الصحراوية بمدينة السادات

شعيب الكوم - من محمد عبدالحليم:

قرر مجلس جامعة المنوفية في اجتماعه برئاسة الدكتور محمد محمد ابراهيم رئيس الجامعة انشاء معهد للبيئة الصحراوية بمدينة السادات وتشكيل لجنة برئاسة الدكتور علي الفريسي نائب رئيسي الجامعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة لاعداد اللائحة العامة للمعهد كما وافق المجلس على دعم كل طالب يبلغ ٢٤٠ جنيه على الا تسلم للبالغ نقدا ولكن يستفيد منها الطالب عند شرائه الكتاب الجامعي وقرر المجلس المساهمة بمبلغ ٥٠ الف جنيه لمرکز اعداد القادة الطلاب بجامعة حلوان وتشكيل ثلاث لجان لتقويم المنشآت الجامعية وتنمية الموارد الذاتية للجامعة المشروعات البحثية والوحدات ذات الطابع الخاص.



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٣/١٩

في شرم الشيخ: مخالفات البيئة تهدد الثروة

السياحية

ما يحدث في شرم الشيخ هو إهدار لثروات هذا المكان الذي يقطع السائح آلاف الأميال ليتمتع بجمال الطبيعة هناك من زينة مياه نادرة ومناخ معتدل طوال العام ولرؤى بحرية تفوق خيال الإنسان ويعجز أمامها الفنان وذلك بسبب الرياضات البحرية التي تعتمد عليها السياحة في خليج شرم الشيخ من استخدام الزوارق البحرية المخالفة للضوابط والمواصفات وبالتالي تهدد البيئة البحرية بالفيضانات والنفاسات والمخلفات والزيت .. التي تقضى على الثروات البحرية التي يلتمز بها هذا الخليج.

في الروح المصرية الجميلة في استقبال واستضافة السائحين ولكن السياحة بمدينة شرم الشيخ تعتمد أساساً على سياحة الرياضات البحرية مثل الغطس والصيد والألعاب المائية المختلفة لذلك نجد هناك عدداً كبيراً من الزوارق البحرية والمخصصة لهذه الرياضات تسمى بخليج يسمى خليج شرم الشيخ وهو خليج صغير محمي طبيعياً من الأنواء البحرية والانسف فإن هناك العديد من المخالفات تهدد البيئة البحرية بالمنطقة نتيجة لتلوث مياه الخليج بداية من الزوارق البحرية التي تصنع مخالفة للضوابط والمواصفات المعروفة والتي تفقد أصحابها لتخزين المخلفات وفي هذه الحالة يتم التخلص من هذه المخلفات في البحر وهو ما يؤدي إلى تلوث الخليج وغيرها والتي تتلخص

● المطلوب الإسراع في إصدار القرارات اللازمة والفوائح الراسعة لحماية هذا الخليج من عبث الإنسان وكانت قد صدرت توجيهات منذ ما يقرب من عام بسرعة نقل هذه الزوارق من هذه المنطقة إلى الميناء .. فعاداً تم لحماية هذا التنوع السياحي قبل أن ينضب من الثروات البحرية.. ● الأبطان ناجي كمال رفعت مستشار وخير بحري عالم من مدينة تورنتو بكندا يقول: بعد غياب ١٤ عاماً عن مصر سالتني ظروف عملي إلى شرم الشيخ وكل ما أذكره هو خلجاتها ذات المياه الزرقاء الضافية وعدد صغير من السياح المتناثرة وكانت المفاجأة أنني أمام مدينة من أجمل مدن العالم من مبان وفنادق ومنجعات بالإضافة

وتنتقل بعد ذلك بواسطة القوارب المائية المختلفة لتغطي سماعات بحرية أخرى أو نقلها إلى شاطئ الخليج مما يشكل خطراً حقيقياً على الكائنات البحرية المختلفة ومنها تلك الكائنات الدقيقة والتي تتخذ عليها زريعة الأسماك التي توجد بالقرب من سطح البحر

وحتى عمق ٣٠ مترتراً،
والخطر من ذلك أن عدد الزوارق والأفراد الذين تقع عليهم مسؤولية مراقبة الزوارق البحرية واللورج البحري الدوري للإشراف والتأكد من الالتزام بالقوانين البيئية البحرية المختلفة غير كافٍ وبالتالي هناك قصور في تقديم المساعدة لأي زوارق تقابل لخطراً



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٨/٥/١٩ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بالإضافة إلى ضرورة سحب ترخيص أى زورق وكذلك رخصة ريان الزورق في حالة مخالفة تعليمات جهاز البيئة أو التعليمات البحرية الأخرى وذلك عند متفاوتة حسب نوع المخالفة على أن تقوم شرطة المسطحات المائية بتنفيذ ذلك مع عدم منح ترخيص أو تجديد الترخيص لهذه الزوارق إلا بعد التأكد من كفاءة الطاقم البحري الذي يعمل على هذه الزوارق. ويقترح ناجي رفعت إصدار قرار لمنع استخدام وحدات الترحيل النفاثة، لتأكيدها لتدمير على الأحياء المائية والتي تلحق عليها زريعة الأسماك بالإضافة إلى ما تحدثه من تلوث سمعي .. أيضا قرار بسرعة الانتهاء من ميناء شرم الشيخ ونقل جميع الوحدات البحرية بالمنطقة إليه حتى تكون تحت رقابة دائمة ولصيانة من جميع الجهات المختصة وسرعة التعامل والسيطرة على أى مخالفات قد تحدث من أى من هذه الوحدات

هنية فهمي



ناجي رفعت

بحرية والقيام بعمليات الإخلاء. حتى لا تفقد ثروات البحر الأحمر ما هي المقترحات؟
● أجاب ناجي رفعت أن هناك العديد من الحلول بداية من سحب رخص تشغيل جميع الزوارق البحرية والتي لا يوجد بها خزانات لتجميع النفايات السائلة بها ونحن أن يتم تزويد هذه الزوارق بمثل هذه الخزانات ثم التفتيش الدوري والمفاجئ على جميع الزوارق من قبل هيئة التفتيش البحري بالتنسيق والتعاون مع شرطة المسطحات المائية وجهاز البيئة هذا



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٨/٣/١٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وزيرة البيئة تطلق سراح ٩ صقور نادرة!

* وضعت وزارة البيئة لشئون البيئة خطة لحماية الحيوانات النادرة في المحميات الطبيعية في مصر. د. ثانياً مكرم عبید وزيرة البيئة رفعت أعضاء تضاريج صید فی هذه المحميات لبعض الهواة. وظلت أطلق سراح ٩ صقور نادرة كانت فی حيازة عائلة لصید الخزان النادرة فی صحراء مطروح، حفاظاً علی الحيوانات والطيور النادرة المعروفة انهم يستخدمون الصقور النادرة فی الصيد.



المصدر : **الشعب**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٨/٥/٢٠

ندوة علمية توصي بوضع خطة قومية للتخلص من النفايات وملوثات البيئة

كتب خالد يونس:

والزام الجامعات ومراكز البحوث بدراسة سبل التخلص من الملوثات البيئية، وتكليف شعبه الكيمياء والنظافة بسرعة إنجاز دليل خبراء الكيمياء، الذي تزمع إصداره ليكون في متناول المؤسسات التي تحتاج إلى الاستعانة بمؤلاء الخبراء في التقييم البيئي ومعالجة النفايات، وإيجاد منظومة متكاملة للتقييم البيئي تتضمن قياس الملوثات وطرق المعالجة.

وأكد الدكتور عبدالله خلال -رئيس شعبه الكيمياء- أن هذه الندوة تعد الحلقة العلمية الأولى في إطار الاستعدادات لمقعد المؤتمر الدولي حول النفايات الضارة المقرر عقده في شهر ديسمبر القادم.

أوصت ندوة «التخلص من النفايات الضارة» التي عقدها شعبه الكيمياء بتفاهة العلميين بضرورة التكامل بين جهود قطاع البحث العلمي، وقطاع الصناعي للحفاظ على البيئة من الملوثات والنفايات، ووجوب تطبيق قانون البيئة، والتأكد من خطط الالتزام البيئي، وإلزام المصانع والحركات بتطبيق النفايات وأن تقوم مساهم الرضاوى بتطبيق التقنيات الحديثة وإغلاق المساهم للبيئة وإن تولد وزارة البيئة المكاتب اللازمة وتدريب الخبراء على ذلك.

كما أوصت الندوة بوضع خطة قومية للبحث العلمي ترتبط والخطة العامة للتنمية.



المصدر: الشعب

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٣١/



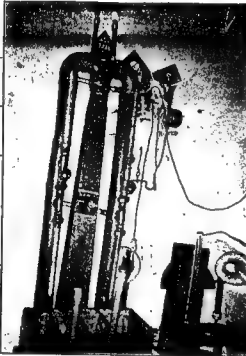
مصري يخترع جهازا لتنقية البيئة من عوادم المصانع نهائيا!



المصدر : **الشرق الأوسط**

التاريخ : **١٩٩٨/٣/٢٠**

لنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



الجهاز

تحقيق : محمد مغربي

التصريحات الطائفة والخطب العنصرية والتي تثير
قرب المل الكامن في خرافة فلاتر للمدائن تستورد
٢٨٨ مليون جنيه طيلة ١٤ أطنان في جريدة الأهرام
المصدرية في ١٩٩٨/٢/٤ حيث يقول:

وال جانب هذا فقد سمعت أن الحكومة قد
وافقت بالفعل على نقل هذه المصانع للهيئة
من أسكنها بخوان إلى أماكن أخرى جديدة في
السمرام وميات اللانين التي وصفت لاتمام
مليات النقل التي لن تسمى سوى نقل الطلوث من
أماكن المالية إلى أماكن أخرى جديدة ثلث أيضا
تأخير عن التكلفة الباهظة التي ستطليها مائة
نقل هذه المصانع وما ستطليها هذا من إنفاق
للانين إن لم يكن للكرارات من الجنيهات لإنشاء
الهائي وتركيب المعدات من جديد إلى جانب المشاكل
للترقية على عمليات نقلها حيث سيحتاج العمال إلى
أساطيل جديدة من الواسمات لنقلهم من أماكن
سكنهم بجوار المصانع القديمة إلى أماكن معلهم
الجديدة أو بناء مدن جديدة للعمال كاملة للرافق
والإمكانيات والمدارس للأطفال.

الجهاز يمنع تسرب العوادم

لمدة ١٢ عامًا

ثم أضاف قائلا:
وقد لرقنتي مشكلة الطلوث واستحوذت على كل

انتشر التلوث الناتج عن عوادم المصانع
في بر مصر وبحرها وأصبح جزءا لا يتجزأ
من هوائها حتى إن منطقة حلوان التي
كانت مشتهية للضباب والأمراء وسكنها
للغلاء، ونارا يصعدا للرضى للبحث عن
للغلاء، تحولت إلى ما يشبه المناطق
المتكونة من حيث تأكل عوادم المصانع على
فانطيتها، نسبة عالية وكبيرة من سكان
حسبوان والتين والمصرية وحتى
الحوامية في الجزيرة مصابون بأمراض
الصدر وضيق التنفس والربو والالتهاب
الشعبي وتحتجر الرئة كنتيجة طبيعية
لاستنشاقهم الدائم والمتواصل ليل نهار
أطنان من ثرات الأسمنت المتطايرة من
المصانع فثالة رغم ما تريد التصريحات
الحكومية ومنذ سنوات طويلة في أنها
ستزود مداخن هذه المصانع بفلاتر
تستورد بملايين الجنيهات لتقلص
عوادمها، ومطرحه مؤخرا من أنها تفكر
جديا في نقل المصانع نفسها من أماكنها
الحالية إلى أماكن أخرى جديدة ستتلوث
بهي الأخرى حتما لتتحوّل إلى حلوان ملوثة
سعيدة ليصنق على الحكومة للتل، القائل،
موتكك يابوزيد لا رحت ولا جيت».

ورغم هذه الصورة القاتمة والمظلمة والمصنة
سما وإن كانت مختلفة بتصريحات حكومية
روية من أن حل مشكلة التلوث على الأبواب
والحكومة عازمة حل حلها من حلها سواء
بمصدات للتلوث للملايين، سواء لفراد أو لنقل
المصانع للتلوث لثاتها، فإن الأمر لم يتلق أبدا في
أن طرح في الأفق فكرة مبدع أو خيرة مخترع أو
معلم مبتكر في التوصل إلى حل حاسم وقاطع
للمشكلة ولا يكاف للدولة سوى اهتمام المسؤولين
بكمما يطرحه أحد أبناء مصر للآلة من حل يكن في
تخامه جهازا لتلقي قبيلة تلمسا من عوادم تلك
المصانع ولا يصدى شخب الثلاثين ألف جنيه،
والنم أو تلمس زبد إذا تورن بمئات الملايين
من الجنيهات التي رسمت لاستيراد فلاتر أو
بكتلة نقل مصانع بأكملها من مصانعها.

تصريحات طائفة

وخطب عنصرية

به فالوطن المصري ممل صيدلرور، على ٥١
جاس، والذي يعمل حاليا ساقا للمعدات الثقيلة،
ن كان يعمل من قبل ميكانيكا في إصلاحها
بالتخصص أيضا في تركيب طليبات للياه الجوفية
لا حظ أن مدينة القاهرة بمسفة عامة ومناطق التين
في المصرية وحلوان وشبرا الخيمة تمانى التلوث
الناتج من تسرب عوادم المصانع إلى مسفر
أسكنها المصابون كنتيجة طبيعية لهذا التلوث
بالعديم من الأسفلت، ول القليل سمع تلك



المصدر: **الشرق الأوسط**

التاريخ: **١٩٩٨/٣/٢٠**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٣٠ ألف جنيهه تكلفه تصنيع الجهاز الذى يمنع تسرب العوادم لمدة ١٢ عاما كاملة استخدام الجهاز يمنع العوادم والأمراض أو نقل المصانع من أماكنها الحالية

١٥ ألف دولار ثمن الجهاز
والجهاز عبارة عن وحدة مواعير وخزانات
ومواسير يتم توصيلها بنهاية ماسكيات للصنع
سواء كان المنتج اسمعقا أو أى مواد أخرى ملوثة
البيئة، حيث يقوم الجهاز بحجز الأتربة أو عوادم
هذه المصانع تماما ليتم تصفيتها مرة أخرى،
إضافة إلى تصنيع الجهاز لا يستغرق على أكثر من
٢٠ يوما لتصميمه وتثقيب وتركيبه في المصانع
اللوثة البيئة.

لما من مميزات الجهاز الخاص بتثقيب البيئة من
عوادم للمصانع فهدا يقول على عبدالرؤف على
صاحب الاختراع:

١- إنه يصنع بالكامل من خامات مصرية
ومتوفرة في الأسواق وبأثمان زهيدة.
٢- لا تزيد تكلفة تصنيع الجهاز وتركيبه ونقله
إلى المصنع وتركيبه على نهاية خط إنتاجه، ٣٠
ألف جنيه، وإلا فتم تصنيع أكثر من جهاز أو تم عمل
خط إنتاج على مثل هذا الجهاز فإن تكلفته لا تتعدى ١٥
ألف جنيه.

الجهاز يمنع التسرب تماما

٣- يقيس الجهاز تماما حل مشكلة خروج
العوادم ومن المصانع أو تسربها منها، وبالتالى
توليفها للبيئة، حيث يقوم الجهاز بحجز العوادم
تماما داخل خزانات مرفقة بالجهاز بحيث يمنع
تماما أى تسرب لهذه العوادم، كما هو حادث في
حالة استخدام الفلاتر من إمكانية إعادة تصنيع
واستخدام هذه المواد والاستفادة منها مرة
أخرى.

٤- تركيب الجهاز بالمصانع للبيئة
سهور على الدولة استيراد فلاتر تراكب على
مدخل المصانع ولا تمنع تماما تسرب العوادم منها
كما يكلفها الملايين في استيرادها لعلهم من طرح
حل لكل المصانع للبيئة ذاتها من أماكنها الحالية
إلى أماكنها أخرى جديدة مستلثة هي الأخرى
حتما وما يتطلبه هذا الحل الآخر -والذى طرحه
الحكومة في شكل تصريحات لبعض المسئولين-
من أموال باهظة إلى جانب المشاكل المتوقعة على ذلك
النقل للمصانع من القضاء على الاستقرار المائل
للعمل وعدم الحاجة إلى أساطيل من الأتوبيسات
لتقلهم من أماكن إقامتهم إلى أماكن عملهم الجديدة،
التي سيقتل نال المصانع إليها.

إننى سأعطي وطنى مصر وحلى حق تصنيع
الجهاز جهات من احتياطي بحلى في تصديق
بالخارج ومساعدتى في ذلك بغير ضريبة ضريبة الجواز
فويا من المرفقة وضمن ذلك مع لطم يائسى
تحدث إلى السفارتين الأمريكية والإيطالية
وحصلت منها على عاونى شركات أمريكية
وإيطالية تعمل في مجال جهازى لتنقية البيئة من
التلوث، وقد أليت بعض هذه الشركات ترخيصها
بتنفيذ الجهاز وتسويقه، إلا أننى أتمنى كمصري
يحسب لبلاده ويعتقد أنها إن تقدم مصر
بتصنيع الجهاز والاستفادة منه للقضاء على
مشكلة التلوث دون مقابل كره فعل للجميل الذى
تطوق به أماننا.

تلكى ووقتى إلى أن توصلت إلى حل يكمن في
قياس باختراع جهاز لتنقية البيئة من ملوثاتها
الناتجة من عوادم المصانع وجهازى يختلف تماما
عن عمل الفلاتر، التى يتم استيرادها من الخارج
بملايين الجنيهات.. فأول جانب الثمن الباهظ الذى
يدفع في استيراد هذه الفلاتر التى تعمل لمدة معينة
فإنها لا تقضى على مشكلة التلوث تماما، ذلك أنها
تعمل مشكلة القضاء على التلوث جزئيا بحجزها
جزء من عوادم المصانع لا كإزالة الأمر الذى يترتب
عليه أيضا أن جزءا كبيرا من هذه العوادم تسرب
إلى الجو والبيئة المحيطة بها وفي الوقت نفسه فإن
هذه العوادم التى يتم حجزها بواسطة الفلاتر
تترسد مرة أخرى لتسقط على معدات للمصانع

وماكيناته وكذلك على العمال الذى يعملون على هذه
للمعدات مما يؤدى إلى إصابتهم بالمرض وللمعدات
بالتلف، ولكن الجهاز الذى قمت باختراعه
-بالكلام مازال على أسان على عبدالرؤف على-
لتنقية البيئة من عوادم المصانع يقضى على مشكلة
تلوث البيئة تماما، فهو الجهاز الأول الذى يقوم
بهذه المهمة حيث لم يسبقنى إلى اختراعه أحد ولو
وجد مثل هذا الجهاز في أى دولة من دول العالم
للتسعة لما انفلتت مصانعها للبيئة للبيئة، لأن
جهازى يقوم بتنقية المصنع والبيئة المحيطة به من
عوادمه لمدة ١٢ عاما كاملة بحيث لا يسمح
الجهاز بتسريب جراثيم وأصداء ملوثات
البيئة خارجه.



المصدر : الأخبــــــــــــــــار

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٧/٣/٢

وفي القرع منسية

في كل مناسبة بما
المسؤولون عن البيئة إن الأم
مع الجمعيات الأهلية هـ
الجباخان اللذان يستند اليه
العمل الحكومي في مج
البيئة . ويقوم الإعلام
بفهمهم على اكمل وجه منذ
بدا النشاط البيئي في مصر
وكان الإعلام وراء العديد
القرارات التنفيذية لهذه
العمل البيئي.

ولكن يبدو ان المثال الشـ
الذي يقول "انا في حـ
معية.. وفي فـرحكم منـ
ينطبق تمام على الإعلام
والنـجـل على ذلك انه
الاحتفال الذي تقيم بمناسبة
البيئة الوطني والذي حـ
اكثر من ٥٠ اعلاميا يمثلون
الصحف والمجلات والأذ
والإذاعيون وتم فيه تكريم
لجان المجتمع سواء
التنفيذيين أو السياسيين
الشـريـمين.. واسـ
الجامعات والخب
والجمعيات الأهلية والموا
والفنانين لم أجـد احدا
الاعلاميين يتقدم لتكريم
هذا المولد وهذا الموقف
في الصام الماضي ايضا
نسمع عن تكريم اعلامي
في يوم البيئة الوطني.

وهذا الموقف مـحـرر لم
مناسبة فحين تـعـد المؤلـة
الدولة للبيئة نرى الولـد
من كل الفئات ايـما عدا الـة
والصـجة جاهزة.. فـه
التفـكـات.. اننا نؤمن ان
هو تكريم الآخرين ولانـتـكـ
احد تكريما.. ولكن عيب
الجاهل للسـد للقوى لكـ
العمل البيئي.. مـن كـه

١٩٩٧

محمد عبد القـد



المصدر : الأحياء

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٨/ ٣/ ١١

هـ مليات جنية تحتاجها مصانع مواد البناء لتوفيق أوضاعها مع قانون البيئة

لقيام مصانع مواد البناء غير القاننة على توفيق أوضاعها مع قانون البيئة. وتخصيص هـ مليات جنية لقطاعات صناعة مواد البناء المختلفة بقروض ميسرة وبفائدة منخفضة وطويلة الأجل لالتزام الأعمال البيئية لهذه المصانع خلال المرحلة القادمة. كما توصي مجلس إدارة الغرفة بضرورة قيام جهاز شئون البيئة بتطبيق القانون خلال المرحلة الحالية على المصانع الجنية فقط ومنع مهلة جديدة للمصانع القائمة لتوفيق أوضاعها مع القانون.

أكد مجلس إدارة غرفة صناعات مواد البناء باتحاد الصناعيات برئاسة المهندس سمير علام صعوبة توفيق أوضاع مصانع مواد البناء مع قانون البيئة رقم ١ لسنة ١٩٩٤ خلال الفترة الحالية نظراً لارتفاع تكلفة المراحل والإجراءات المطلوبة لتوفيق الأوضاع. وطالب مجلس إدارة الغرفة خلال اجتماعه مع المهندس ياسر شريف مدير مشروعات التحكم في التلوث الصناعي لجهاز شئون البيئة بضرورة توفير التمويل اللازم



المصدر : الأمانة العامة

التاريخ : ١٩٩٨/٢/٢١ لل نشر والخدمات الصحية والمعلومات

د. يوسف والي يؤكد على ضرورة

المحافظة على منطقة توشكى خالية من التلوث بالمبيدات

د. سعد نصر : استخدام أنواع جديدة من الفورمونات والبكتيريا في مكافحة البيولوجية لآفات الحضر والقطن

التنسيق بالكثافة ودراسة إمكانية استخدامها كمصادر لتخليق لكثافة العديد للأفات المصابة مع استخدام المقاومة البيولوجية الآمنة لمقاومة الآفات والتي تشمل (البكتيريا والفطريات والفورمونات). ومن أهم أنواع البكتيريا التي استخدمت في مصر بنجاح بكتيريا *THRURIOGNIEN- BACILLUS* *SIS (B.T)* وذلك في مكافحة العديد من الآفات مثل فريسة ذرات البطاطس على

الزراعية والعمل على ترشيده مياه الري لاستخدامها للتوسع الأفقي بالمراميل المائية والتشجيع للمستثمرين بجرى توفير المعلومات الخاصة بالتركيب للمحصول والانتاج الحيواني بفرش العمل على تدعيم الانتاج وزيادة المائد الاقتصادية ومع توفير البيانات الخاصة بالتغيرات المناخية والبيئية المختلفة وكذلك

أكد الدكتور يوسف والي نائب رئيس الوزراء وزير الزراعة واستصلاح الأراضي ضرورة المحافظة على منطقة توشكى خالية من التلوث بالمبيدات وأن تتبع فيها الأساليب العلمية الحديثة لا لها من دور هام في زيادة الرقعة الزراعية في مصر يساهمها تصل إلى حوالي ٢,٢ مليون فدان تروا الرحلة الأولى فيها بأصناف مليون فدان، وإيجاد مهندسات زراعية صناعية سيكولوجية لحل مشكلة تزايد السكان في مصر خلال القرن القادم فإن الخطة القومية مركز البحوث الزراعية تشمل إجراء العديد من التجارب والدراسات للتعامل مع التلوث وأصناف المحاصيل المختلفة التي تلتزم القرويين البيئية وللخطة تلك المنطقة وتبشر الدراسات للتعامل التي قام بها المركز بأن المحاصيل المحلية التي توجد زراعتها في هذه المنطقة هي القطن تصير قنبلة الدرع والوقود البيولوجي ولعل أهمها وقود البادوي الأسواني والسهم ويعد الحرس ونجر السكر ومن المحاصيل المستغنية نخيل البام الحماض ونصف الجبان والمزيد من النباتات الطبية والعطرية والأشجار الخشبية. وراضح الدكتور سعد نصر مدير مركز البحوث الزراعية أن الخطة البحثية المركز تتضمن أيضا دراسة نظم الري الصحية والمفونات للمبيدات اللازمة للمحاصيل المختلفة والتخليق الاقتصادي لتحصن الانتاج ولفة الغذائية والسماد

الأرشادات اللازمة لضمان إجراء المعلومات الزراعية المختلفة على أساس علمي والعمل على تشخيص تكاليف الانتاج ولهذا الغرض تم إنشاء محطة الدراسات الجوية الزراعية بالمنطقة والتي سوف تقدم بإعداد البحوث والمعلومات المناخية المختلفة حتى يمكنهم ربط تلك المعلومات بالعمليات الزراعية. والمعلومات والآلات أوضح د. جلال مجدى وكيل مركز البحوث

كل من محصول البطاطس والقمح والفاصوليا والذرة والذرة وكذلك مقاومة الأمراض الأولى لهذه بين القطن على محاصيل الخضروات والفاصوليا وكذلك دودة البلب القرمري (الصمغية) التي تعتبر من الآفات التي تصيب القطن المحصول المقد وتبذل كثيرا كما استخدم فطر الـ *Trichoderma* في مكافحة قناريات البياض على محاصيل القطن والخضروات والفواكه وكذلك فطر الـ *Trichoderma* في مكافحة سوسة تخليق الحمار.

وفي مجال الفورمونات فإن الدراسات الأولية تشير إلى نجاح الفيرمونات للمبيد *VIRUS (GV) GRANULOSUS* لمكافحة فريسة ذرات البطاطس على محاصيل البطاطس والفاصوليا والذرة والفاصوليا وكذلك فريسة ذرات البطاطس (NPV) لمكافحة الاطوار الأولى لدودة ورق القطن على محاصيل القطن والفاصوليا

الزراعية أنه جرى العمل على إعداد برامج لمكافحة للتكامل للآفات وذلك لحد من استخدام المبيدات الكيميائية للمحاصيل الزراعية المختلفة. والتي تشمل المقاومة الزراعية بدءا من خدمة الأراضي ومواعيد الزراعة المناسبة والتهنئ من الحشائش وإتقان العمليات الزراعية الأخرى من الزراعة وحتى الحصاد ومعاملات ما بعد الحصاد وكذلك استخدام الفورمونات الجينية



المصدر: الأمانة العامة

التاريخ: ١٩٩٨/ ٣/ ٢١

للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

والخضار. هذا بالإضافة إلى إمكانية استخدام المستخلصات النباتية كمستخلص البوم والبريق العنيد في مكافحة الحشرات القشرية في محاصيل الخبز والخضار والفواكه وذلك للمد من استخدام المبيدات واستخدام البديل الآمن فقد كما تمل النتائج للبديلة البشرية على نجاح استخدام بعض المحاصيل المهندسة وراثيا مثل البطاطس والحمضيات والفرازة بفرش نجاح وترشيد استخدام المبيدات لتعظيم الانتاج والحفاظ على البيئة ومن الجيد بالذكر ان هناك تمازج تاما في إعداد تلك البرامج بين جميع الأجهزة المعنية بوزارة الزراعة واستصلاح الأراضي والراكز البحثية للشفقة والجامعات وكذلك بالإضافة إلى بعض المراكز الدولية المختلفة مثل المركز الدولي للبطاطس والكرابا حتى يمكن النهوض بإنتاجية المحاصيل للشفقة بهذه الحمية الطبيعية.



المصدر: المساء

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٢/٢١

تحت المجلة تأخرون البيان

مسألك الرصاص والألومنيوم
صبغت المنطقة باللون الأسود
وأصابنا السكان بأمراض الصدر والرئة والكلى

المساء

المصدر:



١٩٩٨/٣٧/٢١

التاريخ:

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٧٥٠ منشأة تسمم

النيل والجو

المواطنون: نفوت يبطء

..ولا أحد يهتم

أصحاب المصانع:

رئيس المدينة:

نسبة التلوث تتجاوز

المسموح ١٥ ضعفاً

هرنا ممطراً

وأفئتنا ممسكاً

دون جدوى

وزارة البيئة:

للأسف.. المشكلة

في المصانع الكبيرة

نشرات سماح

حسب ظروف

كل منشأة:

لسنا مدنيين.. الأهالي زحفوا علينا
مهلة جديدة لمدة عامين لتوفيق أوضاعنا

مصانع شبرا الخيمة

تسمم النيل والجو

ومسالك الرصاص

والألومنيوم صبغت

المنطقة باللون الأسود

وأصاب السكان بأمراض

الصدر والربو

والكل... ٧٥٠ منشأة

تتحدى تنفيذ قانون

البيئة رقم ٤ لسنة ٩٤

والذي بدأ العمل به

منذ أول مارس

الحالي.. المواطنون

يموتون ببطء ولا أحد

يهتم بهم لأن نسبة

التلوث تتجاوز الحد

المسموح به بـ

١٥ ضعفاً.



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ذلك حطراً كبيراً ويعد من سبب القلق -
 أقل من المسألة تحتاج إلى مدح تطبيق
 القانون إلى عاين آخرين بالنسبة لشدة
 شعور الخيبة بالآثار لوجود كثافة كبيرة من
 الصناع والشركات بها . وتؤيد في ذلك
 تقارير الصناع والهيئات التي أكدت
 صعوبة التنافس في المرحلة السابقة نظراً
 لنقص الوقت وقلة امکانيات
 أما محمد عبد الكريم المكي - صاحب
 مسكن وصانع - فهي تهمه الخلفاء
 موضحاً أنها ما منذ الشهر في توفيق
 إرضائه حيث استندل للزور ببيوتها
 فوليها القلق . كما أن هناك اتفاقاً مع
 إحدى الشركات تركيب دلائل للصاد على
 هذه الشبكة بآسيا
 يضيف أن المسألة واضحة تماماً في
 السليكة التي تربت من القاطنة في شبرا
 الحيمة وتعمل بشكل عشوائي وبالقلي
 ارتفعت نسبة القلق في المنطقة بصورة
 خطيرة تهدد صحة الجميع سواء كانوا
 سكاناً أو أصحاب مصانع أو عمالاً طالبين
 بضرورة تخصيص جهة لاروية تقوم
 بنشر الخطوات للمكثرتين لها من خلال
 شخصيتين وتحديد الإجراءات الواجب
 اتخاها حسب مخططات كل مصنع أو
 مؤسسة سواء كانت صلبة أو سائلة
 يضيف أن للشبكة حالياً تمكن في أن
 عابية للصانع الموجودة في المدينة قديمة
 والآلات متهاكة ومن الصعب أن يتم
 تركيبها مع القانون وبخاصة مصانع
 الحديد والسليكة حيث وسائل التجميل
 مع اشتغال أو الصرف الصناعي فيها .

الخدمات والنشر

ويذكر المهندس مصطفى الأبراهيم للمير
 الفني بصنع الشركة الأهلية أنها تسعى
 حالياً من امكانيات
 خاصة أننا نعمل في
 مجال تصنيع مواد
 الصنف ونضطر إلى
 طرح «القطعة الشوكية»
 وقتي نتج عنها بعض
 الأثرية وبذلك نتركب
 شغلات لتجميع هذه
 الأثرية بدلاً من تجميعها
 في الجود . كما تفتاننا
 على شراء أجهزة فلانر
 من الخارج وذلك لتوفير
 يضيف أنه لا يوجد تقديش من أي جهة
 سواء من المسؤولين بالية أو جوار شائن
 البية وذلك لأن غالبية الصناع والسليكة
 مختلفة وتقوم بالصرف في الليل
 لكن التفتين لشرف الأثرية - صاحب
 مسكن - تخلصه في وجهه نظر أخرى
 ويوضحها في أن للسكان في التي
 حاصرت الشفت وبعد انتهاء المسك منذ

المحلية . كانت مع ضحايا هذا القلق
 الحديث فتي أصاب معظم سكان المنطقة
 بأمر أصح خطرة
 يقول محمد متولي - أعمال حرة - غيم
 بشيرا الخيبة أن غالبية الاعلى صناعيين
 بصرف الصناع واليرة والفكي نتيجة
 ارتفاع نسبة القلق في الجو واليه . حيث
 تفقت مصانع القصير والزجاج والمرايح
 مسومها لولا ونهراً بجانب السليكة التي

تستخدم الدارات كالتنوير المستخدمة
 كوقود في عمليات الحرق يوجد شيل
 وأص - مونت - استولتوا خيراً بيد
 تاملت القلق وتم إ لساناً كبدية زكي
 الصناع لم تظم توفيق لوضاها في تحد
 صغر الجميع بما
 أدى إلى استلقتنا
 من بعيد من التراس
 الضعيفة

لوضع أن مصالح
 الفرص في بالرات
 جعلت الحياة خبيثا
 عندما تقوم بملس
 سلايسا وبشورها
 نجد عليها بقعا
 تحول كلها في القلق

الأسود
 أما محمد عبد الفتاح
 المبروري - أعمال
 حرة - فيقول أن
 للصانع تحدى قانون البيئة
 فرغم تصغير المستويات
 بإغلاق أي منشأة مخالفة إلا
 أننا لم نسمع عن إنزال أي
 شيء رغم أن لون المدينة
 أصبح رمادياً نتيجة الزفافة
 الطردة في سبب تلوث الهواء
 والآثرية الناتجة عن مختلف
 الشركات والصانع

يرى محمد صلاح - مونت -
 أن شبرا الخيمة تحتاج إلى
 فر حلص لحرية التنوير فقد تحولت إلى
 مدينة أمراض نتيجة عدم كبر من
 الأنشطة للخلف والضايرة بالية فيها ما
 أدى إلى ارتفاع نسب القلق عن أي منطقة
 أخرى في مصر نتيجة ضلال أو قافية
 الصناع وعدم غلق الأنشطة الخلفاء
 لكن ماري صاحب الصناع والسليكة في
 القضية . وهو يصور حقا على للخلفاء
 لم يلقون بتوفيق القاصمهم وأصلي
 مطالبهم بمقرول للهتس صمير زايد -
 مدير مصنع قتل للسجج بالصمص في
 مدينة الإسكندرية لصميرة من الرواسير في
 خطوط الصمص الرئيسية التي تمتد حوالي
 كيلو متر من المصنع . وعندما وليهاها بأن

أما أصحاب الصناع فيؤكدون أنهم
 ليسوا مدعين فقد أكرموا المسألة . مد
 سوات طرلة . بعدها وجد الأولى شمع
 وبودا مساكهم وفاقوا ميلة حدة أنه
 عامي لتوفيق أوضاعهم وتركيب سماعات
 وعلات لواحية هذا القلق
 على جانب آخر أكد ميسر حمدا سموا
 الخيبة أنه تم تجميع ٨٠٠ شخصاً وإغلاق
 ٢١٠ مسيكة . ورغم ذلك فاشك في بريد
 وسبب القلق لتعطل الدلائل الحالية
 مراراً
 أكد أن فعل الخيفي يخر في سجد
 النفل في مدينة من
 وهي وزارة شئون البيئة قالوا أن القضية
 صعبة وتحتاج لوقت لوليهاها . وذلك
 سيتم خطا ، مرة سماح لكل مسئة حسب
 ظروفها مع توفيق الدم لاني الطور لها
 مؤكداً أن الصناع الكبرى تعتبر من
 استبيات الشبكة

القضية تراه بخافرة بورا بعد يوم ميسر
 وجود - أخصاً في التفتة عازات نصر
 على الصرف في القيل بجانب مصارف
 شوبن ومسور وبيجام ولان . ومنها
 مصنع القتا للصاب والكمالات الكبريتية
 والفلوئين الهب . ومصر لأعمال الاست
 الصانع والمارات الصنافية وبسلي
 ولكنك وسبب اللوق
 «الحربية للصناعات ومصر
 للبحرول ومصحات أوتس
 «البحرول والصناعة وطلن
 مسطرة وللتمسة للكرتون
 والشركة العامة للكرتون

ويجربا
 كما أن عملية الصرف
 البصراني أدت إلى تشكل
 خطوط شبكة الصرف
 الصعي التي تكلفت أكثر من
 مليون جنيه وتم الانتهاء منها
 منذ عام تقريباً لوجود مولات
 صناعية لها تأثير كبير على
 الرواسير . كما تشهد الحواش
 القروس والاصحام والقصورف
 الصناعية بأمر البصرول لثمة
 الإصمالية حتى شوق شمرا
 الخيبة أكبر لجمع الصرف
 والأصناف لوجن ٨٠٠ مسيكة
 للأوبتميرد والقرواصم والقصورف
 والقرواصم كشت ثروة بطنية قدم
 بها محمد القرواصم والقصورف
 القلقه بطون من تزايد نسبة تلوث
 الهواء بمنطقة شبرا الخيمة في
 الشهر سنوات الأخيرة بمعدل كبير
 ما أدى إلى حدوث طيف من الغبار
 والآثرية والذرات القاصرة تحجب أشعة
 الشمس من الوصول للأرض بسبب ٢٠
 في الشتاء و ٦٠ - ٨٠ صيفا .

تتبع



المسارعة

المصدر :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ :

١٩٩٨/٣/٢١

٢٠٠٠ مسجون بالحبس لمخالفات مصرف ومخ
ذلك محاول الإصلاح لكن الامكان ترويض
اوضاعها للبحر، صدور قرار بتكليفها في
مكلل اجر بعيدا عن التجمعات السكنية

مبلغ كبير

التي جفت في وزارة شئون البيئة وتحققا مع
الكتلة احمد حمزة كبير مستشاري
مشروعات التحكم في تلوث البيئة
بالوزارة، ما يروى له بعد دراسة
مستعجلة على الصانع بشيرا الجيزة
وحدا في هذه المنطقة وحدها تحتاج الى
اكثر من ٢٠٠ مليون جنيه لعلاج التلوث
البيئي بها لانه يوجد ٧٥٠ مصفاة مختلفة
من بين ٢٠٠٠ منشأة صناعية بالقاهرة
تعمل بشكل عشوائي ثلاث مدموما وهذا
مبلغ كبير جدا، لذلك تحاول الحكام الرقابة
عليها وتركيب فلاتر وتعديل شبكات
الصرف الصحي بمبدأ من التلوث
تلها الى بحر حتى يمكن استغلال
تكنولوجيا حديثة وتعديل الفلاتر بهذه
المسائل التي تعمل في مجالات الرياحين
او الزهر في الانبوبوم كسما ان الشبكة
تكون ليشأ في الصانع القوي مثل الفاتر
للصناعة والمصنوع وروايتس وكالتي
التي ياتي وعبرها تحتاج الى
لشأ لعلاج مشكلة الفاتر التي ان لم تكن
تضمن فهي لاتحلق اربابا اولاد من
وجود جهة تعمل لوجهها هذه الاشكال لان
التمويل الذاتي امر صعب
على مثل هذه للشركات
التي يتجه بعضهم الى
المصحة.

لوضع له ثم الاتقان مع
ثلاث مصانع كبرى لحل
مشكلة الفاتر من خلال
تعديل خطوط الصرف بها
لويها بالبيئة اقليمية
لصرف الضوضي وتركيب
فلاتر لمنع الفاتر
البيئي اكد انه قد تم تشكيل
لجنة للتحقيق على
الصانع لتطبيق القانون
القائم بالبيئة وتم البسة
في ازام المشافين بتعديل انظمتهم من
خلال اعطاء فترات سماح يتم تعديلها
حسب ظروف كل منشأة او مصنع او
مسيب وتوزيع الدعم الفني والمادي
لأن لم يكن الدعم الفني- طالا ذلك تعاون
بين للشدة والوزارة خاصة وان التفترون
نادية حكيم جدي قسم بحث الصناعات على
تعمل مشاققتها في معالجة تلوث البيئة.

تحقيق باسم رشاد تصوير / هيثم صبري

عشرات المصانع وذلك فلانها للصناع
هذه الصناع فيما بعدت ومن ثم يجب
تحديد حصة تقوم برشاها لعمليات توثيق
الاصحاح مع نشرات سماح طويلة الى

لكنياتنا بسيطة
في ظل الانشغال،
الطوية واجهتها
مسطرة المروية
ويسر موية شبرا
قائمة دقات تم
إعداد دراسة
مشكلة لواجهة
التي تعدد الى
كشفت لشبكة
قديمة القائمة
للإدارة المركزية
للشئون القومية بوزارة الصحة ان ضما
قانون بالترية تجازي ٥ اضعاف الحدود
المسموح بها دوليا والتي في للجنة الفاتر
بالصانع والذي وصل الى ٢٥ ميكرو
جرام/م٣ رغم ان الحد الأقصى للمسموح
به اميكرو جرام/م٣

اصحابه بالبيئة لشبكة الصرف في
فرشحات فورا فلانها ولم تأسس
١٩٩٤ تم فلتان الشركات الخالفة وقامت
للمخانة باستبدال مبلغ ٨٠٠ الف جنيه لحل
خط انحدار طار ٤ آبوسة بطول حوالي
كيلو متر للشركات التي تقوم بالصرف
على مصرف شبرا ويبلغ نصف مليون
جنيه لإنشاء خطوط تصريف لخرى

الشركات التي تصرف على مصرف بيجام
كما يتم حاليا تصفية منذ اكثرون
المشغلي ولعدة شلات سنوات لردم
الرشحات بتكلفة ستة ملايين ونصف
المليون جنيه وتم الانتهاء من ردم المرحلة
الأولى منها بطول ٢ كيلو متر بالجهود
القومية. لتتقدم للشركاء في وزارة البيئة
بالمسألة بجزء من الاعمال لثالثة
للإدارة لردم الأربعة مصارف بالبيئة كلاك
الاعمال لثالثة لتتقدم أعمال التفتش
وتعملها في حقائق
علمة لاجمالي تكلفة قدر
خمسة ملايين ومائة
الف جنيه
وي المسائل قال قلت
الأجهزة القومية بالبيئة
بالفتش عليها وتم
تعمير ٩٠ مصفاة لهم
منها ٤٠ لتروا بالفلق
لعدم توافر الاحتياطيات
اللزامة للتخلص من
الاجنة والإفخسمة
والخبرات الفنية وعدم
الانعدام بالبحر، وكشف
الطبيقي لقصوى على
العمل بها ويرونهم من
للأبى والمهمات القومية من الفاتر كما
طلبا بسرعة نقل المسائل للبيئة الى
مدينة بدر ولحين تنفيذ ذلك قمتا بالتفاد
الأبحاث القومية على تغيير نوع الفاتر
للتستخدم من مازيت في مولات وإزام
الصانع تركب فلاتر ومضخات
وحول عدم نقل المسائل الخالفة قال هذه
أيسر مشكلة على الإطلاق الموجودة
الاصحاحا ليمثلون أي خطر بين



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٨/٣/٤ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٨ توصيات صدرت عن ندوة أمراض الخنزير وأثرها

الضار على الإنسان والبيئة
استقرت ندوة أمراض الخنزير
والرعايا الضار على الإنسان والبيئة
التي عقدتها مديرية الطب البيطري
بالقاهرة



بالتشريف
صفت صالحي
وكيل الوزارة
مدير المديرية
عن ٨ توصيات
أهمها:

عمل مسح
شامل لأمراض
حيوان الخنزير
من قبل الجهات
المختصة

العلمية بالجامعات ومعاهد
البحوث لاسيما الأمراض المعدية
الخطيرة التي يسببها الخنزير
مصدراً لها وبسبب انتشارها.

عمل حصر شامل لآثار
الخنزير والتغير أعدادها المنتشرة
في مدن وقري ج. م. ع. حتى يتم
اتخاذ الإجراءات الصحية تجاه
الواطنين للقيمين والمخالطين لهذه
الحيوانات.

استحداث نظام علمي للتربية
والشخصية والرعاية الصحية
للخنزير وتكون تحت رقابية
الأجهزة المعنية من الدولة على أن
تكون أماكن تربيته خارج الكتلة
السكانية بحوالى خمسة كيلو متر
مربع.

وضع تشريع جديد لتداول لحوم
الخنزير، على أن يتم تجميد هذه
اللحوم على درجة حرارة ٢٧٠م حتى
٢٢ م لمدة عشرين يوماً بهذا
السلوك يتم التخلص من معظم
الأمراض على رأسها الكريكتيلا
وبالطليديات الممرضة



المصدر : أخبار اليوم

١٩٩٨/٣/٢١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

رأى بالعربي

التقدم العلمي
أدى

عندما انتشرت السيارات على الأرض والطائرات في السماء زادت نسبة الغازات للتلوث للهواء. أصبحت هذه الغازات ولهاها ثاني أكسيد الكربون تهدد الحياة على الأرض بزيادة ثلث الأوزون في الفضاء الخارجي، ويقلدالي ارتفاع حرارة الأرض وزيادة التلوثات الضارة لثلاثة أضعاف على صحة الإنسان.

عولم السيارات والطائرات لا تحذى فقط على غاز ثاني أكسيد الكربون ولكنها تحضى على غازات أخرى ضارة بالصحة. عندما تزداد نسبة هذه الغازات في الهواء الذى نستنشق به يصاب الإنسان بأمراض عديدة منها سرطان الرئة والربو القاتل. ومع التدهور الصناعية ازادت الدخان الذى يثب سميها في الهواء ولم يقتصر الأمر على ذلك بل تعدت أليام للتخلف عن التصنيع والذى يحمل السموم المختلفة في مجرى الأنهار، مالت الأسمدة في المياه والمحيطات. انتشرت الأراضي القاحلة بين البشر.

باختصار تسبب التقدم العلمي في مشكلة من أخطر المشاكل للى تواجه الإنسان على كوكب الأرض. وأخيرا وبعد أن تنبه العالم الى الخطر الذى يواجهه لم يجد سوى سلاح العلم ليواجه به مسملات العلم وتحقق قول الشاعر «والعلمى يلقى كلات هي الداء».

في السنوات الأخيرة بدأ العلماء يحلون عن لواء جديدة من الوقت لحل محل التلوث بالنسبة للسيارات، بدأوا تجربة استخدام الكهراء ولكنها حتى الآن لم يصفقوا النجاح الكامل. اتجوا أنواعا من الوقود منها ما هو خال من الرصاص ولكنه ليس خاليا من ثاني أكسيد الكربون. أخيرا بدأت تجربة جديدة في هيدروج باستخدام وقود جديد مستخرج من بترول اللط، أطلقوا على هذا الوقود اسم «البيو بترول».

النتيجة تخفيض كبير في لواء القوة للبيئة. ولكن تكلفة الإنتاج أكبر من تكلفة التلوث العادى، ولا يزال البحث جاريا في الحلول ومعاودة الأبحاث عن وقود جديد يقلل العالم من أخطار التلوث.

أما بالنسبة للأزاعة فإن استخدام المبيدات والكيماويات والأسمدة بطريقة مبالغ فيها تؤدي إلى إنتاج أثر اعى تسبب في تلوث البيئة وتحويل الأغذية للنتيجة في عموم ضارة بالصحة. أخيرا استغاد العلماء من أبحاث الفضاء والتكنولوجيا إلى أن أعيد مزودة بكاسيرا أسيدو وكيميوتز وعدة خرافعهم لرش الكيماويات. هذه الآلات تستطيع عن طريق الكمبيوتر والصور قلى تألقها اليه كاسيرا الفيميو أن تحدد بقسطبب الكيمياء اللازمة من كيماويات اللازمة لحماية النبات وسرعة نموه سواء كانت أسمدة أو مبيدات حشرات أو الفات. بهذه الطريقة يتم زيادة الإنتاج وحماية الإنسان من التلوثات الضارة للكيماويات.

ولكن هل يكفى سلاح العلم وحده كالتخلف التلوث الاجلابة هي «لا، كبيرة لأن السلوك البشرى هو العامل المهم في مكافحة التلوث.

عندما نألى مشغلتنا في مياه النيل مثلا فإننا بذلك تلوث مياه القنرب وننسىب في تحويل شريان الحياة في بلدنا الى سم قاتل.

إذا قلنا بحرق القمامة في الشوارع ونفعل المدن أو حتى خارجها فإننا بذلك نلنى دور العلم في محاربة التلوث.

أما الذين يخطون وقود الموتوسيكلات بالزيت فإنهم يسممون أنفسهم ويسممون غيرهم من سكان أى مدينة.

والأشخاص الذين يستخدمون المبيدات بدون استخدام قواعد ترشيحها ويلقون بشاياتها في الشارع والمصارف أيضا أن يستطيع العلم أن يحميهم من الخطر الذى يعرضون أنفسهم له.

الإنسان وحده هو الذى يستطيع بوعيه البعلى أن يجهل الطماء بنجوش في أصلا ما السوء من قبل.

محمد طنطاوى



المصدر: الأمم - رام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : ١٩٩٨/٣/٢١ التاريخ

تحقيق التوازن بين العمران والبيئة من خلال استمرار التنمية

كتب - عبدالهادي تمام:

اختارته منظمة المدن العربية هذا العام شعاراً للتخطيط الاستراتيجي وسيلة ملى لاجراء التوازن بين العمران والبيئة. صرح بذلك عبدالعزيز يوسف المصناني الأمين العام لمنظمة المدن العربية وقال ان هذا الاختيار يأتي بمناسبة يوم المدينة العربية الذي يوافق يوم ١٥ مارس من كل عام، وطلب بايجاد وسيلة لتحقيق التوازن بين العمران

والبيئة من خلال التنمية المستمرة، والتعاون والتنسيق بين كل الجهات المعنية بالبيئة من علماء في مختلف المجالات وإشراك في ضرورة الاهتمام بالبيئة قائلين ان دور الحكومات والهيئات والسلطات والمنظمات المحلية والدولية مهم في مجالات البيئة إلى جانب دور الجمعيات والجامعات ومراكز الأبحاث في الحفاظ على الكيان الانساني، وقال ان المهمة تركز من خلال دوراتها في المدن العربية ليكون للبيئة النصيب الأكبر في هذه اللقاءات وأن المنظمة شاركت في برنامج الأمم المتحدة للحد من التلوث والمخصص له ٦٠٠ مليار دولار

وطالب بضرورة تنفيذ حملات للتوعية ونشر الوعي البيئي وتحقيق التوازن بين العمران والبيئة من خلال التخطيط الحقيقي للتنمية المستدامة.



المصدر: الأهرام - رام

التاريخ: ١٩٩٨/٣/٢٢

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

من قريب

هين تأكل السياحة لها

التي في تقريى بعدل جمال الطبيعة في سيناء. في رحابها يصفو الإنسان مع نفسه ومع الحياة. فتزول أسباب الكبر والعناء. يلاقي البحر والجليل وتلوح زوارق الصغراء والمياه الزرقاء وتنبسط الوديان بغير نهضة غير عادية بما يصنعه الإنسان من مظهر زلقه ولما يرتديه من أخطاء قللة تعود عليه في النهاية بقصور والخسائر.. نتيجة نظافته القاصرة أو طمعه الزائد بغير حدود.

كانت العاصمة الرملية تطل على مصر كلها بملاحة كثيفة من الزمائل والأثرياء والسحب الرسمية للخدمة. تسرب زلات الزمائل الحقة لتأثمة من الألف والقموما تحت الجبل، وتسرب الرياح جدران البيوت والعمائر الكبيرة والصغيرة بون استثناء وبغير رحمة. واستفوت حين وصلت في سيناء. انفتحت لظلمة بعلف وهي تهبط لرض الحمار في شرم الشيخ بلبلا على أن ترصد الصغراء مازلا لاجلها بالمسطلة الرملية لكاسمة وإن لم أترك بحس الضيق والقدرة والاختناق أننى يتحير به في القاهرة، وكان صحراء سيناء قد أصبحت من العاصمة أسوا حالها، ونظمت الرياح مما شابهها من مخلفات عاكلة وغير عاكلة تصد الانفاس وتهمي الإصاير وتهبط بالروح إلى الضحايا. ذهب الزرد وبقي من الصغراء أجمل ما فيها من هوى وبسالة وغوضي.

كانت شرم الشيخ تتداس في ساعات الصباح الباكر، تحت أشعة شمس وهنة تتخلل السحب والسد تركت الأصداد المكدسة من السالكين القدماء معظهم من روسيا ودول أوروبا الشرقية لخصاصها غاما بعدم الاكتراث أو الحماس واتجهت بنا السياره سريعا إلى الشمال في اتجاه صحبة طبيعية جديدة هي محمية شيق، على ساحل البحر الأحمر على بعد ٣٥ كيلومترا من شرم الشيخ.

يقال في هذه المحمية الطبيعية بحجم الأعمال الضخم والبناء لتكفي الذي يجري للعمل

فيه بهمة لإقامة ٦٤ فندقا فيما يسمى بمركز شيق السياحي، ولكن الأوساف أن عمليات البناء القائمة لا تراعى ظروف البيئة والاستراطاها، فأكوام الحجارة والتراب والرمال من بقايا عمليات الحفر والتشييد ترصع جوانب طريق متهلكة على امتداد مساحات واسعة تشوه جمال الطبيعة وتهدى على البيئة وتدنأ بطريقه لوعي بانها سوف تبقى كذلك.

والكنو في حدة تنمية السياحة التي تخسمن الأراضي لهذه المشروعات ثابره كثيرا، بمدى استجابة المستثمرين للحفاظ على البيئة وحماية الحصة من العيش وإلى موقع حكم على الساحل قبالة جزيرة إيمان الشهيرة شابهت لتفتة التي كانت تصب فيها للبيئة الشديدة لخصا مشيق لكران وقد خربت بها يد الإهمال. وعبدت لما لا يتقوى بها القوات المسلحة متحفا صغيرا يحكي بالصخور والوثائق وفنق هذه الفترة التاريخية الحاسمة. لتصبح يوما ما نقطة جذب سياحي تحافظ على البيئة كما تحافظ على ذكوة هذه البيئة.

وبدو لى عرف المستثمرون في هذه الحصة الطبيعية أن السياحة التي تحافظ على البيئة تلك نفسها وتزدهر منها.

سلامة أحمد سلامة



المصدر: الأهرام

التاريخ: ٢٤/٣/١٩٩٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



الرئيس.. يهين الضارة الإسلامية

اصيب العالم بقلق بالغ على مصير الآثار الإسلامية الفريدة في المنطقة الآثرية القديمة للقاهرة القديمة وقد تعرضت المنطقة في طوف دمدم من ملايين الرحلات الجوية التي تمررها امام هذه الآثار من السيارات، كما تعرضت لانتهاك سيئة من تصرفات ابناء العصر الفسهي، وتسرب مياه الباطح العاصي، التي تسربت في روع منسوب المياه الجوفية، وأثرت الكيمياء والميكروبات الموجودة في التربة للآثار، على أحجار وأساسات وممرات الآنية الفخرية، والشيد من الحجر الجيري (كرويات الكسيري)، حيث تؤثر المواد الحمضية بسهولة وتمثل للميكروبات على التدهور السريع للأحجار، ويظهر أمامنا في أسئلة التدهور، في عدد من مساجد القاهرة، التي خضعت الآن للتزوير.

واضحت الفسحة دورا عندما يتم حرقها تحت الدمام جدران الآثار، خاصة في القاهرة القديمة المكتفة، واسودت الأحجار من حرائق القمامة، ولذا كلى زعيم الأعداء الكبيرة من الزيارات السياحية، داخل الآثار للطقس وللأشياء كاسيرات السباح، قد لعب دورا مساعداً، في تدهور المواد الفخرية بالكسيري، والكرويات، والفكرية، والآثيين قد لعبت دورا خطيرا في تدمير آثار منطقة القاهرة للآثار، والآثار، والجمالية، والفنات، والمساجد الآرية ذات الفخرية الجميلة، وقد لعبت الوكالات الدولية للاستجابة للسرقة المسون آثارنا من الحمار الجيني، وتمسحت البيوتسك مع الآثار، من مثل أن الواقع التاريخي في أهم قواعد رأس المال لآثار موارث، فكتمة على التنمية السياحية المستدامة، وكذلك لأن هذا الآثار ماك البشرية وقد لعبت القيادة السياسية

لنفسها بالآثار، وعقد رئيس الجمهورية رئيس الوزراء عدة اجتماعات ليست سبل حرق هذه الآثار، لكي تتحول منطقة الآثار إلى منطقة معلقة لا

تتخلوها السيارات وتعبوها في حق تحت الأرض، ويتم إعادة تسمية لآثارنا الإسلامية للسرقة لآثار الأربعة عشر قرنا من الأمان، ويتم إعادة تخطيط المنطقة بعد ظل مشيخة الأزهر في مرتفعات الدراسة التي قلعت البساط الأخضر الجميل الذي يكسر كنية مدينة للآثار.

لها خطة حضارية هائلة.. إن نضع آثارنا في حماية قوية، ونعني القيادة السياسية لآثارنا برصيد غالي من تراثنا الإسلامي، فشكلنا للرئيس

● قالوا: في مصر خمسة مواقع في قائمة اليونسكو للتراث الحضاري العالمي هي أبو ميناء، طيبة القديمة، القاهرة الإسلامية، منفه والصروح الكونية.

راصد

المصدر : الأهرام

التاريخ: ١٩٩٨/٣١/٠٥

البعد البيئي ضرورة داخل كل الأنشطة السياحية

[illegible]

ثانياً إدارة الفندق بطريقة مستدامة بمعنى أن الحفاظ على البيئة هو حفاظ على الفدية

ثالثاً : العمالة وحول الزها : إن الفضل للعاملين هو أكثرهم
مغالباً علم الدولة وهو أكثرهم

ولبما القبول في السوق لتلك الفئات التي نلتزم برعاية

ها وليس فقط بيئة الفندق الداخلية.

متنوی علی

١ - وسيلة التزام بيني
٢ - استثمارات ومصادر للمراقبة

٢. اتخاذ الإجراءات الصحيحة في الطلقة والخلفات للعمليات

٤. إنشاء برامج ثقافية إدراية تشمل العاملين والزلاء والمجتمع،
والمى تحديد الأولويات التى يجب ان يركز عليها المجتمع.

وفضل حسين بدرين وكيل أول وزارة السياحة أن هذا البرنامج منفعلة للبلاد.

نظام السياحة في مصر حيث تربط السيلحة والبيئة ارتباطا وثيقا

كما قامت منظمة السياحة العالمية بمشاركة برنامج الأمم المتحدة

ياحة والبيئة والتي تتولى نشر الوعي البيئي بين دوا الدولة

الوارد البيئية وتأمينها لهذه الدول في إطار مواز للتنمية السياحية
لرؤى مخططات تفصيلية لاستعمالات الأرض في مناطق التزوير

بما صارمة للحفاظ على البيئة وتبذل في تلك الجهود وخاصة في
النحو التالي:

٦. التزام المنشآت الفندقية بتطبيق المواصفات والمعايير اللازمة لهياكل لجنة دائمة من أجهزة القطاع

بإذلوني للصحة والانشغال العامة وللوارد للثنية وجهاز شترين
للثنية القائمة في حالة العمل

في تحقيق التوضيحات والعلايم اللازمة للحفاظ على

ية والبيئة الواجب اتباعها.

١٠. تطوير استراتيجيات الرقابة والتفتيش على المنشآت الفندقية.

إِنْعَامُ أَبُو

950

127



۲۔ مسجد کی علام

إنعام أبو وافية



المصدر: الأهرام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٣/٢٢

مسيرتان اليوم وغدا

دفاعا عن البيئة

* تقدم اليوم د. نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة مسيرة في حلوان لتنظيمها جمعية تنمية البيئة وتطويرها من أجل الحفاظ عليها وزيادة الرقعة الخضراء وسوف يقوم المشاركون في المسيرة بفرس أشجار على طول طريقها وغدا ستقام مسيرة في حي الهندسين بالجيزة تشارك فيها صبية العفري ووزير الخارجية عمرو موسى مع وزيرة البيئة نادية مكرم وذلك للمطالبة بخلاء الرصافة مما يشغلها لاصطحة المئات.



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٢ / ٣ / ١٩٩٨

المركز القومي للبحوث : سكان القاهرة مهددون بالتسمم والسرطان والربو

كتبت: أحمد عبد الهادي،

حذرت الأبحاث والدراسات العلمية التي أجريت بالمركز القومي للبحوث من ارتفاع معدلات الطلوث بمدينة القاهرة والتي تجاوزت الحدود المسموح بها عالمياً مشيرة إلى أن هذا الطلوث أصبح يهدد سكان القاهرة بأمراض خطيرة مثل السرطان والتسمم والربو. وأشارت الدراسات التي أجراها الدكتور أشرف أنيس الحصاني المختربوبولوجي بالمركز القومي للبحوث إلى أن نسبة أول أكسيد الكربون في منطقة وسط القاهرة والناجم عن عوادم السيارات وصلت إلى ٥٨ ملليجرام متر في الساعة ونجد هذه النسبة أكثر من المسموح بها عالمياً والتي تقدر بـ ٢٠ ملليجرام متر في الساعة وذكر الباحث أن أول أكسيد الكربون يعوق الدم عن القيام بعمليات التنفس ويسبب للتسمم السريع والذوخة التي يلقبها القري، وأشارت أبحاث إلى أن آخر إحصائية لنسبة ثاني أكسيد الكبريت في القاهرة بلغت حوالي ٥١٠ ميكرو جرامات في اليوم بينما المسموح به عالمياً ١٥٠ ميكرو جراماً فيما بلغت نسبة الهيدروكربونات ٩٩٥ ميكرو جراماً والتي تسبب السرطان بينما بلغت نسبة الأيروسولات الناتجة عن عمليات التجليخ والربط والآتية للصناعية ٥٦٠ ميكرو جراماً بينما المسموح به ٢٣٠ ميكرو جراماً وهي النسبة لأمراض الحساسية والربو والتحجر الرئوي.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٨/٣/٢٢ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

دعم التطاون مع تونس في مجال البيئة

كتبت - سالى وفاي:

اعلنت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة شئون البيئة ان الحفاظ على البيئة هدفه دعم لوائح الطبيعة لتأجيل القادمة ولان الوزارة تسعى للحفاظ على صحة المواطن بالتعاون الوثيق بين الوزارات والهيئات والقطاع المحلي والشعبية للتطبيق الفعال لقانون البيئة.
جاء ذلك خلال لقاء الوزيرة بالسفير التونسي بالقاهرة الذي سلمها رسالة من السيد المهدى سلكة وزير البيئة التونسي. ولشكر الوزير التونسي في رسالته باهتمام الرئيس حسني مبارك الشديد بالحفاظ على البيئة وتأكيد ان حماية البيئة والحفاظ عليها ضرورة رايست رفاهة وكذلك بالجهود الكبيرة التي تبذلها الحكومة بوزارة البيئة لتطبيق قانون البيئة رقم ١ لسنة ١٩٩٦ والدور المهم الذي يقوم به الاعلام المصري لنشر الوعي البيئي وبشي القضايا المهمة والاستماع بالكتابة لوجيا لتطبيق غير للبيئة.



النصر : الأربعاء ١٩٩٨/٣/٢٤

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٨/٣/٢٤

في كوم أمبو.. المين تدع والصدر يحترق!

عندما يذكر الطبيب لريضه كلمة سكر فانه يهب والفا ويمتعيد بالله مستجيها من هذا المرض العين الذي قد يأتي في مقدمة الأمراض التي قد تصيب الإنسان.. لكن في مدينة كوم أمبو واسوان فان كلمة السكر تعني مصنع السكر الذي يبت التلوث القاتل الذي يحاصر المدينة بالهبات والهباب والروائح الكيماوية القاتلة حيث يصاب الناس بإفلام طويلة من الأمراض في مؤخرتها السكر!

ويوضح محمد السيد عبدعفي عضو مجلس محلي محافظة أسوان أن مشكلة التلوث ناتجة عن مصنع السكر والخشب الجببي كوم أمبو التيوت عدة مرات وتم استئجار عدة لجان فنية لمعالجة هذه الظواهر الضارة بالفسح والبيئة في أن ولدت لك للأسف لم ترحل إلى حل لهذه المشكلة

لما الخطرة المحيطة من وجهة نظر جمال الليثي.. موظف.. فاميا ليست في القوت ناتجة عن مصنع السكر والخشب الجببي بالدنية ولما في الكيماويات التي توضع على المعاصيل الزراعية وللواكه من ترفوت ويؤيد هذا الرأي محمد الطاهر مهنيش زواي زوري أن زيادة هذه المواد الكيميائية كانت سببا رئيسيا في إصابة المواطنين بالأمراض والأشعة إلى لضعاف فرة الأرض على التتاج.

ويؤكد أحمد ياسين.. معلم.. أنه يجهل لرفع دعوى قضائية.. تطيها لظانين ١ لسنة ٩١.. ضد كل اللذين مناهما مع كل المصريين من أجل الحفاظ على صحة الإنسان وصحة البيئة

وتري رباب محمود فهمي مديرة مجلس محلي رئيسة لجنة المرأة بمرکز كوم أمبو (سابقا) أن مشكلة التلوث تحتاج إلى توعية بالدرء الطور.. من كل سواكن سواء عدد القتلص من القمامة أو استخدام الراد الكيماوية أو التعرض على الإشعاع الشخصية وقامة وإضافات أن الضعافات التي شاركت فيها كانت نتيجة أنها ليست طريفة للظلي سواء كن أو فتيات أو أطفالا فالتلوث القاتل لا يأتي من المصانع فقط وإنما من التصرفات غير السليمة أيضا كتريل القزع مثلا وقربن فيها مختلط الأراضي وتلوث أطراف الحديث.. محمد صالح الدواوي لخصائص الجافة والجهيز هوشمي ومير القليلي التلوث بكم أمبو فيقول أكبر مشكلة في التلوث كوم أمبو كمرکز تجمع ضفحة الحد الأدنى كخدمات الصحية والبيئة بدما من لفتاد مطروح الصرف الصحي وإفهام زيادة محل القوت الجوى القاتلة من الضعافات البيئية الجوى

ويؤكد محمد صناع أن ٨٠٪ من الرض يصابن من أمراض منطقة يسواكن مدينة وينتج خلطة بفرضا لفتاد التلوث الضعافات السليمة بأنك فهم مصابون بالتهاب الكبدى الرئوى والتهابات حرة بالقران بضمودا لبياد الرئة أما ٢٠٪ من مرضى السكر فيعانون من حساسية مفرقة في الضفح الرئوية

أسرة لديها حجرة ملقة لتسو المسيل ومحلية من الهوت الأسود ويرى حمامة القياص.. حداد.. مطبخ.. إلى عمله في (الطاعل) وحمل الأقال أمين من استشفائه ورائع مصنع الخشب الجببي القاتلة أو التلوث لاهت الأسود للتأثر من مصنع السكر

لما عبد محمد موسى.. موظف.. تيشكو من نغ نظرات القصب القديم الذي يشق للبيئة من التلوث إلى الدرب فاملا مدينة كوم أمبو من القسولوى بحد ٥ استار وعرض ١٥ مترًا حيث تحول هذا القلق مد الاستخدام عة إلى ملق قمامة ومصرف للأمالى لاصبح مستودعا بييا سببا يسل على تلويح الأراضي والروائح القوية

وفي جولة للبيئة، مدينة كوم أمبو التي انقلوا عليها.. كوم الذهب.. في القلة المسوية القديمة.. كانت الضاحية عربة للعبة لكل سكان مدينة كوم أمبو يعيشون متكسب الرض حرموا على عينونهم من ذرات هفت الضميرة التلوية مع مكان مصنع السكر بالظلة.. إلا أن هذه الآرات التلوية التي أطلقوا عليها اسم الهوت.. لاتلف عند حد الاستشفاء بالعينين أو الترسب في المصعور.. إنما تعسلف على الأكلمة والتلويحات وتدخل كل البيوت في البداية يذول علا.. نوبى.. موظف.. على الهروب من عرض (مشار المسيل) من شربنا المائل لريادة لاهت الأسود الذي يلتهن باللاص ويضيف أن كل



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٨/ ٢١/ ٥٥ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ناجمة عن ارتفاع نسبة اليهات من مصابات
السكر والادوية القلبية والاورام الكبدية
من مصابات المبيبي بالاضافة الى
الانتهابات الرئوية المزمنة كالتهاب الفترجية
والحصلية بمتى المتخمة التي تزداد على
لدى العديد الى مشاكل تنهي بضغط
القدرة الامدادية العين، واضاف ان هناك
ارتفاعا ملحوظا في النسخ المعزى لدى
القوى العاملة الانتاجية في القطاع
الاشخاص من التلوث ناهيك عن التكاليف
المضافة للسياسة العلاجية حيث ان
ما يصر على علاج هذه الحالات التي
تضاعف قدر على عمل سياسات وقائية
سواء بالقائمة مشاريع الصرف الصحي أو
تركيب الفلاتر لوقف هذا التلوث والوضع
دعنا ان يمرر اكثر من ٢٥ مليون جنيه
شهريا على علاج مرضى الصدر والتهاب
الكبدى الربوى والسرطان للتغطية لحظ
بمعية كرم لمر.

فهل حقا الوفاة خير من
العلاج؟ سؤال تطرحه صفحة القيلة
على الصفحة لمستولين

أحمد مهدى



المصدر: الوفا

التاريخ: ١٩٩٨/١/١٠

للتشر والخدسات الصحفية والمعلومات

صباح الأحد

●● يبدو أن غرق الصنادل في النيل أصبح مسألة عادية ولا تحرك ساكنا.. بلويل عدم اتخاذ إجراءات للحد من تلك الظاهرة أو منعها صامسا.. الأسبوع الماضي تعرض صندل نهري يحمل أكثر من ٢٨٥ طنا من كربونات الكلسيوم للغرق في نهر النيل بمركز ناصر بمحافظة بني سويف نتيجة تاكل بعض أجزاءه مسبب الصدا الناتج عن قدم عمر الصندل، وتعرض نهر النيل لعدة كوارث مماثلة وكان آخرها غرق صندل محمد بـ ٢٨٥ طنا من الفوسفات وثلاثة صندل آخر محملة بالطفلة الحمراء وعلى مخته ٢٥٠ طنا!! هل غرق الصنادل أصبح ظاهرة تهدد مياه النيل بالتلوث خاصة أنها تحمل في كثير من الأحيان مواد سامة قد يؤذي تسربها إلى كارة بيئية وصحية خطيرة!!

●● عندما غرق صندل الفوسفات منذ عدة شهور خرج علينا المستولون بتصريحات نارية نحو التخللات إجراءات حاسمة لمنع تلك الحوادث.. وإجراء معاينات وكشف نوى على كل الصنادل والركاب والانشآت التي تجرى على سطح النهر الخالد ولكن تصريحاتهم لميت أنراج الرياح وتكررت لكارثة تكبر من مرة.. ليمسود إلينا نفس المستولون بتصريحاتهم التي لا تقم ولا تؤخر!!

●● إلى متى تستمر إجراءات الأمن والسلامة غائبة عن تلك الصنادل النيلية.. خاصة ألا عمنا أن نحو ٩٠٪ من صندل النيل النهري متهاكة وغير صالحة.. ورغم ذلك تستمر في العمل.. يمسدر يده ويبركة بعمد القوادين، واعتصام على عدم تطبيق القوانين بحزم لنج تسيرها.. فنهز لا قد يمسدر لجنة التلوث مما لا قد يمسدر الإنسان بالأسراف الخطيرة خاصة مرسى الكلي.. ورغم تصريحات وزيرة البيئة فمازال الكثير من المنشآت القائمة على ضفتي النهر تلقي بالتلوثات فيه.. ورغم ذلك تفي الكثير من التخللات خاصة

الصناعية في النهر مباشرة!!
انهز لإزالة يعتدى عليه وخير بلويل على ذلك هو تلك الصنادل التي تحمل مواد سامة وضارة تؤذي على سلامة مياه الشرب وتؤذي على الأسماك الموجودة فيه.. ورغم ذلك لا تزال تسير فيه وهي متهاكة قد تغرق أي لحظة.. وكذلك لا تزال للصانع تلقي بمخلفاتها في النهر والمصارف!!

●● مطلوب إزرام الشركات التي تستخدم نهر النيل في نقل بضائعها بعدم نقل أي مواد سامة على صفيحتة واستخدام وسائل النقل البري في نقلها.. لتخاضح حشوت أي كوارث بيئية قد تحدث فجأة.. مع ضرورة عمل المصانة الفورية لتلك الصنادل ورقيها إلى الجبر لمعالجة جسمها أثناء تجوهد للتأريض وتطبيق القوانين بكل حزم.. بدلا من الأساليب المتبعة حاليا والتي تجعل الأمور تسير بعيدا عن الأصول العلمية وحسب التسامح!!

طلعت الماوري



المصدر : الأسبوع

التاريخ : ١٩٩٨/٣/٢٣

للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

فى غياب المحافظة والوزارات تلوث النيل يبدأ من أسوان

الركيزة للرئ يسوان حيث تطرح لها ميزانية سنوية للتطوير الذى يتم بشكل عشوائى ويدانى . كما اغفل المسئولون فى مديرية الصحة موضوع الصرف المصحى مستشفى أسوان ومستشفى الأمراض الصدرية ومخضت وزارة الصحة الطرف من مخالقات شركة كيماء بالقائنها للمخلفات فى هذا المكان ولم تفر وزارة البيئة أى اهتمام لهذه الكارثة . من جانب آخر قام عدد من المحامين والأطباء من أبناء أسوان برفع دعوى قضائية من محافظة أسوان ورئيس الجيسة المحلية للصيغة لاثبات حالة هذا الصرف ومعالجة نهر النيل من التلوث .

أسوان - محمد وريزى

التفانيات بالاضافة الى الصرف المصحى مستشفى أسوان العام ومستشفى الأمراض الصدرية وكذا الصرف المصحى لجميع المناطق المحيطة بالصرف كل هذه المصمر تصب فى نهر النيل مباشرة والقرب ملقى لياه الشرب الخاص بقرية أبو قريش يقع على بعد ٧ كيلو متر من التقاء الصرف بنهر النيل مما تسبب فى اصابة اهالى القرية بامراض التيفوئيد والبلهارسيا وغيرها . وعلى الرغم من كل ذلك لم تكلف وزارة الرئ نفسها بناء مورد بطول الصرف على الجانب للوازي اعالى للمطقة بل اصبح هذا المكان كالجاجة التى تفيض نديا ابيض اصمصاب المصالح فى الإدارة

تعرض محافظة أسوان والمحافظات المجاورة لها لكارثة بيئية تهدد صحة وحياة المواطنين بسبب المشكلة القديمة المنيعة وهى قضية تلوث نهر النيل وهذه المرة تبدأ المشكلة من مصرف المصمبول الذى انشئ فى الخمسينيات لحماية المحافظة من السيول تمت اطراف وزارة الرئ . فى بداية إنشاء مصنع كيماء تحول هذا الصرف الى كارثة حيث قامت الشركة بتحويل الصرف الصناعى والتفاسيات التى يتم التخلص منها الى المصرف فى الوقت الذى امتد فيه العمران السكانى الى الضريط الحدودى للمصرف واصبح المكان الوحيد الذى يلقى فيه السكان اطلالنا من



المصدر: العربي

النشر والخدمات الحففية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/١٠/٢٠

على غرار شرطة الموافق: دراسة حديثة تدعو لإنشاء شرطة للبيئة

فاقترح ضرورة توحيد تشريعات البيئة في قانون واحد يضم الجانب الموضوعي والإجرائي والعقوبات الخاصة بجرائم الاعتداء على البيئة. كذلك الإسراع بإنشاء شرطة للبيئة على غرار شرطة المرافق يكون لها سلطة الضبطية القضائية وتطبيق العقوبة اللازمة على كل من يساهم في تلوث البيئة بالإضافة إلى ضرورة التزام المصانع بالقانون رقم ٤٨ لعام ١٩٨٢ الخاص بمصانع نهر النيل، وقانون ٤ لعام ١٩٩٤.

وأوصت الدراسة أيضا بحظر أي توسعات أو إحيال للأفران الموجودة بالقرب من العمران والتوجه بالتوسعات والمشروعات الجديدة إلى الصحراء البعيدة مع نقل المصانع بعيدا عن مناطق العمل، كذلك ضرورة تكوين النجان العلمية والبحثية المتخصصة من إسماتة الجامعة والمعاهد العلمية لتأدية جميع الأعمال بصفة مستمرة بالإضافة إلى تخصيص نسبة من ضريبة البيعات للانفاق على معالجة التلوث والمشروعات البيئية مع مراعاة تحميل الشركات المسببة للتلوث جزءا من تكلفة المعالجة.

نرمين محب

تلوث البيئة وأثره على الكفائية الإنتاجية والتنمية موضوع الرسالة المقدمة من الباحث مبروك إبراهيم الوكيل للمحصل على درجة الماجستير في اقتصاديات البيئة.

تناولت الدراسة أثر التلوث السيئ على صحة العمال، ومن ثم تأثير الإنتاج والاقتصاد القومي، حيث توصلت الدراسة إلى عدة نتائج.

منها أن التلوث يسبب أمراضا صحية خطيرة للعمال مما يؤثر على النمو الاقتصادي والتنمية ويقلل من الدخل الفردي والقومي، وأثبت الباحث أن شركات الأسمنت، والحديد والصلب، والكرام، والأسمنت هي أكثر المصانع تلوثا للبيئة، حيث يصل الفاقد من تربة الأسمنت إلى ١٥٪ من إجمالي الخسائر للخزنية للأفران والتي تصل إلى ملايين الأطنان. كما أشار الباحث في دراسته إلى أن للترتبات الجوية لها تأثير على خفض الإشعاع الشمسي ليلاشر بنسبة ٤٢٪ والإشعاع الكلي بنسبة ١٩٪، ومعالل للتلوث بموالى ٧٢٪. وقد أوصى الباحث بمعدة توصيات طالع بتطبيقها إنفاذا المجتمع من المخاطر الصحية والاجتماعية والاقتصادية التي يتعرض لها أفراد من جراء التلوث.



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٧/٢٧

قبل أن تقدر
حملة السنة
وتوفر هودك
عن طريق
تشغيل سيارتك
بالغاز الطبيعي

الفشل يهدد مشروع سيارات الغاز الطبيعي

تحقيق شقيق الطاهر
تصوير سامي الششتاوي

٧٠٠٠ قنبلة موقوتة تجري في شوارع القاهرة بسبب سوء الصيانة أصحاب السيارات يعودون إلى البنزين بسبب سوء إدارة الشركة ٤ ساعات من أجل التزود بالغاز والاعطال تهدد المشروع

البداية فإن مشروع استخدام الغاز الطبيعي كوقود للسيارات يقل من انبعاث هذه الغازات الملوثة للبيئة بنسبة تصل إلى 74% كما أنه من جانب آخر بالنسبة لأصحاب السيارات وبالأخص الأجرة والميكروباصات يعتبر بولاي 74% من سعر البنزين وبالتالي فهو يولد أكثر من النصف... كل هذه العوامل سواء حفاظ على البيئة أو الاقتصاد في الشفقات والتوفير في سعر الوقود دفعت أصحاب السيارات وبالأخص الأجرة إلى تحويل سياراتهم للعمل بنظام الغاز الطبيعي وشجعهم على تحمل تكاليف عملية التحويل والتي تصل إلى ٨٠٠٠ جنيه بالتقسيط و١٠٠٠٠ جنيه نقدا ويدفع أصحاب السيارات لتحويل سياراتهم حتى وصل عدد السيارات التي تعمل بالغاز الطبيعي إلى أكثر من ٧٠٠٠ سيارة في القاهرة وحدها... ولكن الرياح دافعا لا تأتي كما تشتهي السفن فبعد مرور عام ونصف العام من بداية المشروع ظهرت العيوب الفنية والإدارية لهذا المشروع وأصاب الندم الكثير ممن أقعوا على هذه

بجري عدد كبير من السائقين ملأوا سياراتهم شركة كار جاس للغاز الطبيعي لإعادة سياراتهم للعمل بالبنزين مرة أخرى بدلا من الغاز الطبيعي بسبب فساد الشركة عن إجراء الصيانة على سياراتهم وظلها إلى أن بلغ ضخمة بالخالفه للعقد الخدم معها والتي بنص على التزام الشركة بإجراء الصيانة مجانا لمدة عام مما يجعل هذه السيارات معرضة لخطر الانفجار... هذا بالإضافة إلى عدم وجود محطات للتزود بالوقود في أماكن متفرقة من القاهرة حيث لا يوجد سوى ٧ محطات لغاز في القاهرة الكبرى كلها مما يسبب في حدوث زحام شديد في السيارات الرغبة للتزود بالوقود... مما يؤدي إلى ضياع وقت كبير للوقوف في الطابور. لا شك أن مشروع تحويل السيارات للعمل بالغاز الطبيعي بدلا من البنزين أو السولار خطوة مهمة في طريق تنمية البيئة من التلوث خاصة إذا عرفنا أن وسائل النقل تعتبر من أكبر مصادر التلوث البيئي خاصة في المدن المزدحمة مثل القاهرة والاسكندرية والجيزة وغيرها من محافظات الجمهورية ذات الكثافة السكانية العالية بالقاهرة وحدها تجري في شوارعها ما يزيد على ٢ مليون سيارة ما بين نقل خفيف وقبيل أجرة وشاحني والتوبيصات النقل العام والخاص والتي تخرج من عوادمها أبخارا من لباد الدلوثة للبيئة والتي تتكون من أول ثاني أكسيد الكربون وأكاسيد النيتروجين ومركبات الهيدروكربون وتؤثر على وظائف كل أعضاء الجسم الحيوي وتسبب في الإصابة بمرض السرطان والقلب والربو والسكري والدم والتهالبي وكما قلنا في

المفكر... الخلل
ظهرت عيوب فنية قاتلة تهدد بتفجير سيارات
التي تعمل بهذا النظام وجعلتها بمثابة قنابل
موقوتة تتحرك في شوارع القاهرة بسبب بعض
العيوب الفنية التي أدت لحادث تسريبات من الغاز
في سيارات وقلبي من الممكن أن تتفجر في أي
لحظة بمجرد الشعاع عود نقاب بجوار السيارة أو
حتى حدوث لمس كهربائي في دوائرها الكهربائية.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ٢٢ / ٢ / ١٩٩٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

لأنه لا يمكن أن تكون الشركة ومعهما للشركة ومعنى أن تعطى مدة ثلاثة أيام أخرى أنه لن يستطيع سدك الأسماء المستحقة عليها كما أن بقاء العمل بدون إصلاح فيه خطورة على السيارة والركاب.

بل والسيارات التي تسير أو تلك بجوارها في الشارع حيث يمكن أن تتحطم في أي لحظة إلا أن مهتم الشركة أصبح على موقفه ورفض إصلاح العمل كما أن العقد المبرم بين الشركة ومالك السيارة يضمن على فترة ضمان سنة وبطرق الشركة بإصلاح أي عطل قد يطرأ على السيارة بسبب تحويلها من العمل ببولد البنزين إلى الغاز.

ويضيف مالك أن تحويل السيارة للعمل بالغاز كلفه حوالي ٧٠٠ جنيه بالتقسيط حيث يتراوح القسط الشهري ما بين ٢٧ إلى ٣١٠ جنيهات شهريا.. وبسبب سوء العناية قررت أن الك السيارة بمعنى أن تحويلها مرة أخرى للعمل بالبنزين رغم أن ذلك يكلفني مبلغ طائلة ولكن ليس هناك طريق آخر.

ويلفت عاصف بشاي سائقه لطراف الحديث ويقول إن هذا المشروع رغم أهميته لحماية البيئة إلا أنه للأسف فشل فشلا ذريعا بسبب سوء الإدارة من ناحية وللعاملة السهلة التي تلقاها من الشركة بسبب إحساس العاملين فيها بقوة مركزهم وعدم وجود شركات منافسة وبالتالي يعرفون أنه لا يوجد أمامنا إلا التعامل معهم والضغط لهم ووصل إلى حد الابتزاز لدرجة أنه حين نستقبل مقلما صغيرا في السيارة تطلب منا دفع مبلغ ٢٥٠ جنيه أو لذا حدث أي عطل في أحد أجزاء الغاز في السيارة ونذهب لتغييره أو إصلاحه نواجه برفض الشركة إجراء هذا الإصلاح والتغيير

ومما يزيد من فرصة حدوث ذلك هو تقاعس الشركات التي تقوم بتحويل وصيانة هذه السيارات وقبامها بالبنزين الأسفلين وعلى مبالغ مالية ضخمة مقابل إجراء هذه الصيانة.. بالإضافة لانعدام الوقت بسبب قلة مركز الصيانة التي قد تستغرق عدة أيام حتى تدخل السيارة في عملية الإصلاح.. هذا غير الأوقات التي تضيع في انتظار ترميم السيارة بالغاز والتي تصل إلى أربع ساعات يوميا يقضيها الأسفلين في الوقوف في طابور طويل حتى تزود سيارتهم بالوقود.. وهذه الأسابيع مجتمعة تدفع عشرات الأسفلين في كل سيارتهم مرة أخرى والعودة إلى نظام البنزين..

ووصل الأمر بهم إلى تصوير عدة محاضرات ضد شركة كار جاس في قسم مصر الجديدة يتهمونها بالتقاعس عن إجراء الصيانة لسياراتهم. والأحرار، التفت بعدد كبير منهم واستلمعت شكائهم وأسباب تراجمهم عن استخدام الغاز الطبيعي وكانت هذه السطور.

مهازل

يحكي مالك ذكرى سيفين سائق عن المهازل التي تجرى عندما تطلب أحد الأسفلين إجراء صيانة سيارته التي تحولها إلى العمل بالغاز ويضرب مثلا بفصته مع شركة الغاز فيقول أنه فوجيء في الصباح وعلمنا أراد أن يتعلق مساهرا إلى الاستكثيرة ويجرد فتحه لباب السيارة. وجد أنها مغلقة بالغاز ولم يعرف كيف تترك فأنحضر سيارة وسحبها إلى مبنى الشركة وكان ذلك صباح يوم الخميس وبعد وصوله تطلب من المهندسين بالخدمة الكشف على السيارة ومعرفة مكان التسرب إلا أن المهندس طلب منه بلا مبالاة أن يمر عليه بعد ثلاثة أيام لإصلاح هذا العطل بحجة الزحام في مركز الصيانة رغم أن السيارة أجرة وعليها المصارف



المصدر: العربي

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٣/٢٧

حصصة نهر النيل على طريقة أصحاب العوامات!

عضو مجلس شعب شاب يمتلك عوامة على الطراز الانجليزي
بربع مليون جنيه

الباحرة صلاح الدين «المحترمة» صدر لها قراران بالاعلاق
لإنعدام قواعد الأمان

النيل يصرخ من المخلفات وخمس جهات تشرف على
قواعد الاستخدام

مكتبة

ويجوز



المصدر: **المصري**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٣/٢٣

حتى روات قريب كان امتلاك مساحة على النيل هو لطمح الكثير الذي يدافع طلاب الجامعة والزبانية. أما الآن فقد تغير الحلم من مساحة على النيل إلى مساحة في النيل.

وبين مدني وبنى الكسندر من التطوير والقصص لمل أخرها ما حدث الأسبوع الماضي من إحتراق كامل لإحدى العوامات السياحية وهي الباهرة صلاح الدين، والتي اشتهرت بسهرات داف ليلة وأيلة لتي يقضيها على شطرها ملوك هذا الزمان من اصحاب المليارات والملايين.

وقبل ان مساحة روات تاريخ العوامات والعمارة، والخاصة في مصر. تجدر الإشارة إلى أن الباهرة صلاح الدين العشرية كان النصبيا لثقل واحد فحسبها. ويرجع تاريخ العوامات إلى بداية هذا القرن حيث بوشر الاسترقاقية المصرية التي كانت تلك العوامات في كل شيء حيث اقام بعض العوامات بيوتا خاصة من الخشب على الطريقة الانجليزية. وبمعها انتشرت الظاهرة في اسكن كثيرة من شاطئ النيل فكانت منطقة الدوارة في جاردن سيتي الواقعة لعمارة النيل العربية، ولفظ ميلانين وابل الجيزة. ومع التطور العمراني تركزت العوامات في منطقة الجيزة خاصة لمسافة المصورة بين كوبري بديعة والجلال، حاليا، وكوبري الزمالة ١٥ مايو حاليا، وكانت العوامات تشبه تشكيلة من الجحش من باشوات والفاشين، وتجار، وفنانين، وأداء ولطيفة، ويربين أبناء، وكانت العواما ملون من مظاهر الزبانية وانما من الجمال. وفي منتصف الخمسينيات بعد الثورة كان ينظر إلى العوامات على أنها بقاء حصن الاثبات، وبدأت إهانة

النظر في وجهها. حيث لصبر زكريا مسمى حين قرارا بإنائها بعد تكرار الشكوى من وجوها الذي يسبب مشاكل عديدة يأتي على رأسها القلوب وأخيرا تم التوصل إلى حل يقضي بحصر وجود هذه العوامات في لمسافة بين كوبري الزمالة، وكوبري إمبابة مع طوفان الانفتاح وتغير الطريف الاجتماعية عادت العوامات بكثافة. وتظهر نوعية شاطئها، وبدا من الباشوات، والأبناء، والفنانين جدد المسماة، وتجار الضريبة، وبدأت الأجهزة الرسمية تطارد العوامات وسكيتها، وكانت الميراث كثيرة منها نظيره غياب تواجد الأمان والسلامة. وبعد أن كانت العوامات تحمل أسماء مثل حكمت شفيق، وفاد رفاة، وشريف فاضل، وشيرة للهدية، ولجوب محفوظ بالإضافة إلى بعض الفرق، أصبحت تحمل أسماء مثل نعيمة وأمة، وعلى كتلة، وتحتل إلى مولفين، وهي ليل لتتج اطلالا من اللوات يشتمل انواها، إلى أن انتهت وزارة الاضطرار والوزارة الثانية تصفية الاختصاص السبيل في النيل، وكذلك محافظة الجيزة، وكانت بإنشاء خط صرف مسمى على البحار المصرية. وخمس الكتلة من حساب اصحاب العوامات، ومع تفتين وضع العوامات عادت الأسماء لكثيره مرة أخرى الضيق معكته، والضييق قلما، ومن العوامات سمز كالدين وهي مستمرة للثانية.

لكن، ماذا فعل أولئك استألاك قطعة سكنية في قلب النيل. أولا أنه لا تشترط لتأملك تأملك بل تحصل على حق الانفاق سياحية في النيل. وثانياً مستطوع أن تجلس لك عواما فيها أو يكتفي بها.

ويتحدث حسن زكي مدير للامانة المصرية بمدينة الجيزة عن سوق العوامات يقول: إن سعر العوامة يتحدد حسب حالتها ويتم البيع من طريق الإدارة العامة للصحة ورافق من الشهر العقاري، وهذا يمكن حق الانتفاع للمكان رايس ملكية خاصة له ويتم دفع ضرائب عليها، وأيضا إيجار للمكان سواء كانت سياحية أو سكنية. «١٥» جنيها على لفتي المظفر، و٢٥ جنيها بالتموية للبري فيكون ذلك إيجار للأرض. أما العوامات السكنية فهي تتراوح ما بين ١ جنيها سنويا، وهذا التمرس أما العوامات نفسها فهي ثلاث بالنظ للتموية وهي ٢ قرش النيل. وهذا يكال ما تصبف اذكرة الأشكال وبالمسافة لها ربع كما أن وزارة الري لتشد ريشها على حق الانتفاع والأرض ويضرب مدني ثلاثة من عدد العوامات بين كوبري الزمالة، وكوبري إمبابة يبلغ ٢٤ عوامة سكنية منها عوامتان سياحيتان.

ولكي يتم طلب ترخيص عوامة سواء تمساحة أو سكنية لابد من قرار عية ضريبة يمكنها القانون رقم (١٠) لسنة ٥٠٠ كمينه لتسدر وزارة الري جهود هريس ويختره في كل ريواسة وهذا «دروس» في القانون سائل يولي الممار: زكي يخلط حول العوامات، ويوب أن يبعد التسامح، ويخبرها بالمساحية التي يجب أن تكون عليها العوامة، ولقبها كما «البري المصري» بمل ٢٠٠ جنيها، والآن ٣٠٠ جنيه. وطول حمدة على خليفة وهو رئيس تمشل بالقطعة التي ورثه لكتيون من اصحاب هذه العوامات، وأنه يفكر في بيعه أوائله من المصيرين حيث تترك



المصدر: الأهرام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٣/٢٣

مجلس الشورى يناقش تقريراً حول الطاقة الجديدة:

التوسع في استخدام الطاقة المتجددة

توفير البترول وحماية البيئة

تشجيع مساهمات القطاع الخاص

في إنتاج معدات توليد الطاقة

تابع الجلسة:

عبد الجواد على

مساندة مالية

ويؤكد التقرير على أهمية الحاجة لتحديد الأهداف المرجوة على كل من المستويات القومية ومستويات التجمعات الإقليمية، ووضعها داخل

أطر محددة واضحة المعالم لتكون محل رعاية وإتمام المستويات السياسية بهدف دفع مشروعات الطاقة الجديدة، وحماية تنمية واستغلال مصادر الطاقة المتجددة ذات الأهمية لدى الطاقة الشمسية، طاقة الرياح، طاقة الكتلة الحيوية، طاقة المياه من المساقط المائية، وإنشاء بنك معلومات خاص بالطاقة لجمع وتخزين وتحليل بيانات الطاقة مع استخدام الوسائل الحديثة

بدأ مجلس الشورى في اجتماعه أمس برئاسة الدكتور مصطفى كمال حلمي مناقشة تقرير عن موضوع الطاقة الجديدة والمتجددة واستخداماتها في المشروعات الإنمائية، ويؤكد التقرير الذي عرضه المهندس محيي الدين عبداللطيف على أن الإمكانيات الهائلة المتاحة من مصادر الطاقة الجديدة والمتجددة يمكنها أن تلعب دوراً كبيراً في احتياجات مشروعاتنا التنموية من الطاقة النظيفة، كبدل لجزء لا يستهان به من استهلاك مصادر الطاقة التقليدية المستخدمة حالياً، والمعرضة للنضوب بشكل متسارع.

مثل أجهزة الأمم المتحدة، والبنك الدولي، والائتماد الأوروبي وغيرها، تلك

البرامج التي تهدف إلى الحفاظ على البيئة في الأرض من التلوث، والاتكال من إيرادات الغازات الدافئة الناتجة عن حرق مصادر الوقود التقليدية للحصول على الطاقة، وأحد من أهم نتائج هذا الاهتمام في العالم عقد مؤتمر قمة الشمس في برلين في سبتمبر ١٩٩٦، والذي تركزت توصياته على ضرورة الاهتمام بتطوير مشروعات استخدام الطاقة المتجددة، والتشجيع على الأليات اللازمة لذلك على مستوى العالم.

وهي الرغف من الجهود التي بذلت لاستخدام الطاقة للتجديد فأنها ساهمت في بداية الطريق وساهل استهلاك الطاقة في عصر يتطلب الأساليب التكنولوجية على مختلف المستويات وفي كل القطاعات الإنتاجية والاقتصادية لتزويد استهلاكها وكذا أصبح استخدام الطاقة الجديدة والمتجددة أمراً ضرورياً وحيوياً للمساهمة في حماية أمة الطاقة. ويتزايد الاهتمام الدولي بهذا النوع من الطاقة بشكل مستمر، وينعكس هذا الاهتمام في العديد من برامج التعاون الدولي التي يبتدئها المنظمات الدولية



المصدر : الأهرام

للتشر والإذاعات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٢ / ٢ / ١٩٩٨

والمشروعات للتنمية ودعوة الوزراء والأجهزة الحكومية المعنية إلى وضع سياسة صناعية واضحة لأحدث الطاقة المتجددة، وممولا إلى أوسع استخدام ممكن، بالإضافة إلى الحاجة لتأمين البنية في أعداد برامج تنوعية خاصة

بمشروعات الطاقة المتجددة.

حماية البيئة

ويطالب التقرير بدمج كافة الوزارات وأجهزة الدولة المختصة، وكذلك القطاع الخاص إلى ضرورة دراسة وتقييم إمكانات ترشيد استهلاك الطاقة لدى مشروع تنفيذه قبل البدء في إعداده بأثره. كما يدعو التقرير إلى ضرورة الاهتمام بالاحتياجات مع الأخذ بعين الاعتبار ضرورة الالتزام في إعداد دراسات الجدوى الفنية والاقتصادية لهذه النظم ومطابقة الوزارات وأجهزة الدولة والقطاعات الخاصة والعام باستخدام نظم الطاقة المتجددة خاصة نظم التخزين الضخمي للأراضي الزراعية والتجارية والصناعية في الحالات التطبيقية المختلفة مع الأخذ بعين الاعتبار جدواها الفنية والاقتصادية مع البنية التحتية. كما يدعو التقرير إلى التوافق والتعاون بين الوزارات والقطاعات الحكومية والخاصة والصناعية في التطبيقات التي يترتب عليها الضرر الذي يمكن في المصادر التقليدية للطاقة على البيئة القومية والاستفادة من برامج البيئة المطروحة عالميا من خلال أجهزة الأمم المتحدة والبنك الدولي والاتحاد الأوروبي وغيرها، باعتباره أن مشروعات الطاقة المتجددة في مصر ذات طبيعة كبيرة التأثير في الحفاظ على البيئة من التلوث والانبعاثات الضارة الناتجة عن تطبيقات الطاقة التقليدية واستمرار الاتصال والعمل للتخفيف من خلال المشاركة في جميع للمبادرات والتعاون العلمية والبحوث عن الطاقة المتجددة حتى يمكننا أن نبدأ من حيث انتهى إلى العالم المتقدم.

مناقشات النواب

ثم جرت مناقشة تحدثت في بدايتها الدكتور زنب سحر فالح أن الطاقة تعتمد على البترول والغاز الطبيعي، ولذا فإن وزارة الكهرباء قد قطعت شوطا كبيرا في مجال توفير الكهرباء، وهو ما أدى إلى إلحاح من توليد البيئة واعتقد أن لدينا مصادر متعددة للطاقة النظيفة من الرياح والشمس وأمواج البحار، وهو ما يجب اتساع فيه للحد من الاعتماد على البترول لعدم استنزافه والحفاظ عليه كمخزون استراتيجي لسد احتياجات الأجيال القادمة.

وقال الدكتور صبري لأشبروي: إن طموحات المجتمع عالية في مجال التنمية والطاقة في الأمن لتطبيق

في هذا المجال، وأجرى، التطوير المستمر في صناعة معدات نظم الطاقة المتجددة، وتوفير التمويل اللازم لتحسين أداء المستخدم منها، وابتكار النظم الجديدة، وتطوير الكوادر البشرية للانتشار التجاري

وفسيرة توفير الطاقة العالية لتطوير الصناعات، ودعم مشروعات الطاقة المتجددة حتى يمكنها منافسة المشروعات التقليدية في مجال الطاقة.

الدور الخاص

ويشير التقرير إلى أنه لا بد من مساندة الدولة للقطاع الخاص لتشجيعه على التدخل في مشروعات أنظمة الطاقة الجديدة والمتجددة وفيما يلي استعراض لبعض الإجراءات التي يمكن اتخاذها لتحقيق هذا الهدف واستكمال تطوير المرافق الفنية القياسية المصرية لمعدات الطاقة الجديدة والمتجددة مع إقامة لحدث العامل للتخصصات لأجراء اختبارات الأداء اللازمة وأصدار شهادات الصلاحية للمعدات بما يتوافق هذه المواصفات القياسية مما يبرهن كثيرا في هذا المجال وبضرورة تنظيم المساعدة للقطاع الخاص من طريق تسهيل إصداره بأي إجراءات فنية أو أخرى اقتصادية والدراسات الفنية الخاصة بهذه المشروعات ونظرا لما تشهده مشاركة القطاع الخاص في هذه المشروعات من فوائد وفائدة للدولة معقل في الدور في استهلاك الوقود وما يترتب عليه من وفرة في العملات الصعبة لذلك فمن الممكن إصدار التشريعات الخاصة بإعفاء مستلزمات إنتاج الطاقة الجديدة ومعداتا من الضرائب والرسوم ومتابعة الأبحاث اللازمة لتطوير تكنولوجيا استخدام الطاقة الجديدة في الأغراض السكنية لتوفيرها إلى المستوى الاقتصادي القابل للتطبيق.

معدات الطاقة

كما يؤكد التقرير على ضرورة قيام أجهزة الرقابة الصناعية بالتركيز على المواصفات القياسية المصرية لمعدات الطاقة الجديدة التي تدخل حيز الاستخدام التجاري، إلى أن يتوافق مع توفير البنية الأساسية لاختبار وتقييم أدائها، وأصدار شهادات الصلاحية اللازمة، تحقيقا لضمان الفني للمعدات ومطابقة كافة المواصفات والمواصفات بالمثل على إقامة صناعة قوية قادرة لمعدات الطاقة المتجددة، مع التركيز على استخدام الخدمات والمكونات المحلية والأخذ في الاعتبار أن تكون التمددات التصنيعية لهذه المعدات متناسبة مع حجم الخط



المصدر: الأهرام الاقتصادي

التاريخ: ١٩٩٨/٣/١٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

يقوم المركز
للحسب، القس
المراتب
بتصميم وإنتاج
نظام توكيد
بطريقة فريدة
للبحث عن
المسارات
السمعية بين
البلدان والبيئات
الأساسية
للحرق البصرية
والسمعية وهي
تعتبر أداة تصميم فعالة بمساعدة الحاسب
الأي

الخدمات

توكيد

الخدمات

وتسمح هذه الأنظمة والتبديل بمستويات
الضوضاء بالقرب من الطرق البصرية ورسوم
خرائط الضوضاء وتصميم أداة حاسوب
للمساحة السمعية مثل كاشفات والانحياز
• إن القضي الجديد ملها هو أنها تلحق في
الاعتبار الأماكن بكل تعديلاتها على
التوزيعات، المباني، مناطق التزاحة والتزود
.. فمع كما أنها تعد الطرق المتعددة التي
يسلكها الصوت كي ينتقل من طريق بصرى
مربوع إلى مبنى ما وبالتالي يمكن حساب
مستويات الصوت في أي نقطة.
وترتكز الأنظمة على خوارزمية سمعية
البحث عن المسارات السمعية بين منابع
الضوضاء والمكان في مكان معقد من
الدونة وترتكز هذه الخوارزمية على خريطة
عكسية لمسار الأشعة، إن للمسارات مثلاً
بواسطة مباشرة مشرفة ومتكسبة -
بواسطة الأرض أو الوجهات الرأسية
المباني - أو أنها مثلاً مزيج من الأشعة
للأعزلة والمتكسبة وبما أن الخوارزمية
التي مستخدمة على الكمبيوتر أو
الاحتراف فيمكنها التنبؤ بالضوضاء للزور
سواء في مساحة مثلاً مثل وسط الدونة
ذات 3000 عاقل في للباقي أو في مكان
معلق ذات مساحات واسعة بين المباني أو
في مناطق جبلية حيث تضاريس الأرض
تؤثر على انتشار الضوضاء.
يتكون من وحدات تصحیح -
تفصيل البيانات وبرامجها تحويل
والمساحات، تحويل الخرائط المساحية إلى
البيانات التي يتبعها حساب المستويات
السمعية وتحويل خصائص للزور.
• بالبحث عن المسارات للوجهة بين
نقطة محددة وخط سير المسارات
والحساب السمعي
- ويحق التتبع ■

الخدمات
النشر
الخدمات

حيات
الحكومة
البرلمانية
من الوزراء
القصر
تقريب
الاعتبار
لضمان
وغيرها في
2005

السياسة التي تتخلها - وبمشاركتها رئيس
الوزراء، السيد توني بابر لعدة سياسات
الوزراء - من طريقة التي مستخدم يتعد
مزادج - ويستعمل اللجنة مستخدمة على
تأمين تعاون في تأسيس برنامج جماعي
لعمال تمهيد جميع الوزارات تلك الوزارات
التي سيجري تنفيذها على تزايد مستوي
متمسك من الحياة للصوم يكون تايلاً
للاستمرار والديم
وبمشاركتها الوزراء - القصر - بصورة
أفيدة بمراجعة كيفية إدارة وتأثيرهم على
علموا قيام هذه الوزارات بالعمل على قدر
الأكبر بشكل كافي من حيث القوانين في
الاستثمار، الطاقة والتكنولوجيا -
والعمل على المساعدة على البنية -
الوزراء - جميع الاعتبار - والبرامج الوزارات
تقريب سياسات ومزادج وزاراتهم على البنية
بمشاركتها ■



المصدر:

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٨٠ / ١٠ / ١٠

القاهرة.. خالية من المصانع

من أجل
بيئة نظيفة..
وهواء نقي

قرر مجلس المحافظين إجراء دراسة جدوى لنقل مصانع الأسمنت من حلوان إلى خارج النطاق العمراني لوقف التلوث والحفاظ على صحة المواطنين وإنشاء مصانع بديلة تعوض الإنتاج وعمل تخطيط عمراني جديد للمنطقة يتضمن تقديم تسهيلات للقطاع الخاص على تنفيذ هذا المشروع

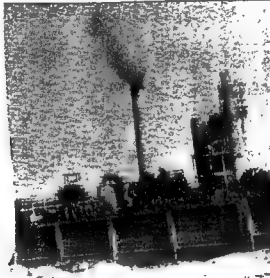
توصلنا مع المسؤولين والخبراء عن أساليب التنفيذ والفضل الطريق لمواجهة هذا التلوث الذي يفسد سماء العاصمة ويحجب الرؤية أحيانا كثيرة ويؤدي إلى حوادث سرورية وأمراض كثيرة كالسرطان وأمراض الصدر والحساسية.

**أسمنت حلوان والسابك والورش..
مشاكل مزمنة!!**

**النقل خارج النطاق العمراني..
حفاظا على صحة المواطنين**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ



جيدة الطاقة ولا من استغلال كبريتات البيرات
طالما كسرت لتكثيف هذه لصناعة على أن يتم
استخدامها بإحدى الطرق أو الكبريت ولا يتبع
من استغلالها طرائق أو أخرى في أنشطة طرية
البيوت

يؤي الدكتور مسعود مطران في مقال الورش
والسليط فرصة للصناعة لتجديد الطاقة لتلبية
بالرأسات الفاسية

دراسة مقارنة

التي هي من مسعود خير باردة للتربية
وزارة قطاع الأعمال وأحد مؤسسي جمعية
الزراعة والتنمية العمرانية قال إن تحقيق لقنين البيئة
قرار صائب تماماً من أجل بيئة بيضاء من أجل
قوت يهدد صحة الأمية، جمعاً بين إيد من
يراعى في تنفيذ لقنين أو تزيين لظائق الأخيرة
والسليط ورورش على خزانة بيضاء وبها أيضاً
خزنته المتعلق الجديدة في أيد بها بعد الساحة
من الحسنة إلى قوت عمة قصر زين السور
إيداً وبها تكون قد حلقا مدون في ربات وأعد
بما أن يسل الجهور لتكامل مع هذه القدرات
سوية ويصر كما نضال على مسعود أزيان
استبدالها بيا والتشجيع مهم

وروي الهمس جميل مسعود أن يدك كل بعد
مراعاة مستقيمة إلى وقت كاف حتى يتم تكلي
أو خطأ في أنشطة الخلية التي يستأمن من

يمكن أن تشهد بيئة نظيفة يتم بها كل سكان
الافورة بل ويستعملها أيضاً كل محافظات مصر
وإذا أضفنا إلى ذلك برنامج أزالة التلوث على
كورنيش النيل والذي تراه أيضاً محافظة القاهرة
وإذا في تخطيطه بفرش عملية شاملة، قليل من
الوقت والمخلفات التي تقي في مياهه وتزدهق لقنوا
مباشراً على صحة الإنسان والميزان معاً - فإن
الامر يؤكد أن حكومة الريفي تملك بشكل متكامل
لتلبية هذه العاصمة نمو القاهرة من كل الجوانب
التي تعاقب منها.

مصانع جديدة

ولعب الدكتور مسعود مطران استغلال الكيمياء
بمعهد بحوث البترول وموسو الجمعيات الأخيرة
للمنية بشئون البيئة إلى أن يجب أن يكون أيداً
العام الشخصي للمحافظة على البيئة من أجل
صحة أفضل لنا ولأولادنا وبالتالي سنتمكن تلقائياً
من إقامة أي مشروع أو ورش أو مصانع صغيرة
تكون مساهمة في قوت بيئي متنامي في اللقائ
التي يملكها لها اليوم منها فعلاً أيدي تلك
التي قد يربح بها من اللقائ بالأسكن ليس
فقط السليط على سكان هذه اللقائ ولكن من أجل
صحة السليط هذه للصحة والمالين بها
وإذا أن قال ورورش والسليط والمصانع إلى خارج
القاهرة مساهمة الفرصة لأقامة مصانع جديدة
توازي تطل مصانع غرب واستخدم مساهم

لشرا إلى أن جهاز شئون البيئة وضع برنامجاً
للقضاء على القوت سيتم تنفيذه على حزم بالتنسيق
بين كل أجهزة الدولة
قال اللواء أحمد سلطان نائب محافظ القاهرة
المسجلة قديمة هناك شاطئ لتجديد لقنين البيئة
وبملياء مراء القاهرة من القوت
الأول خاص بورش الجديدة في المنطقة القديمة
بمسود القاهرة وهي منتشرة في القراني والمعين
ويروان

والقوت الآخر خاص بالسليط وهي موجودة في
مستطها بالمسجلة الجديدة وتندمل مسود القديمة
والمدني وروره ومدينة السليط وطولان والقيين
والقوت تم مسود تلك ورورش وأخذ القراني في عام
١٩٩٦ بنقلها خاسمة قوت تصلي في القوت
والمدركة والسليط إلى مدينة القويين بنشركة
ناصر وأربع إلى بعض الشكل لتلبية المنطقة
بمسود القوت التي لم يتم نقلها
مسجلة للقوة

لما والسليط السليط وهي في مستطها تتبع لتسطة
الجوية الجديدة لأن تمديد أماكن لها خارج
لللقائ المسجلة وشكل سريع وأيد

يصف اللواء أحمد سلطان لنا مع قوت راس
الفرزاد الدكتور كمال الجوزي نقل مصانع
الاصمت خارج القاهرة وذلك لخدمة الاشتراك
والجمال والصحة جيدة القاهرة وحتى تسام
للمسجلة لأقامة التي رافدا وهي تطل مساح
العاصمة وذلك لربطها مائة لها إلى أماكن
جاري أن تمديداً وذلك بالتنسيق مع أجهزة
المنية كوزارة الصحة ووزارة قطاع الأعمال
بوزارة البيئة

يؤكد أن نقل هذه المصانع لاسهل من للتجديد التي
لحمت من قبل تتركب لقائ موائية على لعمدة
لللقائ والتي تشكلت أصلاً بأمانة يجب أن
تتجه إلى قضية تماماً

وعسماً فالأجراءات التي يجري فراسها أن
تضمن إيد ملق بدلاً لقائ لجاه الرياح
حتى لا تترك على اللقائ مسكية

استغل نتيجة جديدة

لما اللواء كرم عبد السلام غرب، رئيس حي حران
اللقائ أو راجعاً تصرم على الدكتور كمال
الجوزي في لاجمالة الأخيرة بمسلي باللقائ
والسليط ورورش على السليط خارج للقائ
المسجلة وقا راجعاً شاطئ لكثرة نادية مركز
عيد ورورش القاهرة القديمة ومروها في تلك المصانع
وتحديها أهم من لتلبية اللقائ الشخصية لتلحق
وتلحق قوت البيوت وقا راجعاً أيضاً تصرم
الدكتور عبد السلام شاطئ بالقاهرة الخاصة
بال السليط والورورش خارج مدينة القاهرة كل
ذلك يجعلنا مستخدمين خيراً بل اللقائ القاهرة



المصدر :

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

لواء احمد سلطان: الفلاتر تجرية فاشلة.. رغم ارتفاع التكلفة مهندس جميل مسعد: واجهنا اختيارا مأكنا بعيدا عن المساكن ومصادر الريـحان

المتابعة والاقتصادية القاهرة إقامة مشروعات مملوكة للمجموعة الآن بالقاهرة في مناطق جديدة حتى تكون بمثابة المصانع الجديدة التي للمناطق الآلة بالسكان على أن يتم في الوقت نفسه إقامة مشروعات سكنية وشعبية في المناطق الجديدة وحيث تكون تلك المناطق جاذبة للمواطنين والعمل وذلك بتمويل لهم الائتلاف فيها بالمعروف وبموجب.

يؤكد على ضرورة التوسع في إقامة من كل للشركات الجديدة التي تبنى والتي أصبحت تتركز كل الوحدات المتوافر عليها دوليا في المنطقة وأصبحت العاصمة والزراعة بكل أنواع الفواكه نتيجة لارتفاع هذه التكلفة بين الأقاليم.

ويؤكد الدكتور محمد الخليل الأستاذ بمعهد بحوث البيئة بجامعة عين شمس أن قرار نقل كل مرافق البيئة خارج العاصمة قرارا حاسما من كل الجوانب لأن هذه التكاليف تتركز فيها لعمدة وبغرات تهدد صحة التماسك وتطرحها على التناقض.

المساكن التي تبنى منها المصانع التي يتركز (تأثيرا) تأثيرا مائلا على الجهاز العصبي المركزي (تأثيرا) كما يتركز تأثيرا شاملا على الكلى والكلى.

كما أن هذه المساكن تتركز في مناطق ضيقة الفواكه

العصبي التي يتركز على حافة السبع ومصبها

بالقصور وشيخ في الدولة لاختار قرارا حاسما

بأنه مع جميع محطات البترول التي في فرنسا

يرجع تلك الكلفة الحادة التي يكتسبها ولكن حصة

التساكن التي من أي تكلفة وهذا ما يفسده الدولة

عند تحقيق هذا القرار..

أما ما يتعلق بتأثير المسكن التي تتسبب منها

غازات أو قذرات لمان تتركزها مباشرة على الصحة

العادة خصوصا أجهزة التنفس مما يؤدي إلى

تأثيرات تسبب في إلقاء الانسداد بمرطبات الرئة.

ويؤكد الدكتور محمد الخليل ضرورة تنفيذ قرار

نقل هذه المصانع خارج كرون الجديدة على أن تقوم

في مناطق بعيدة عنها فاشلتها عكس اتجاه الريح

حتى لا تصل أرواح هذه المصانع مرة أخرى إلى

العاصمة وهذا ما يفسده الله سبل وسير الرياح

بمعنى موسمية وموسمية تماما استيعابها.



أكرم عبد الحليم جميل مسعد

تتبع:

مصطفى لوكو

حجم لشكلا على أن تتحد للناطق الجديدة.

ويشرح أن تكون للناطق الجديدة حول الفواكه

القاهرة الجديدة القاهرة الكبرى لأن هذا الطريق

يتركز لدرجة من الخارج وسبل الوصول إليه وهذا

سبل في الفن للصناعة بالخارج

للمساكن أو لا

ويؤكد اللواء محمد حسين رئيس هي وسط

ويشيرا السابق إذا كانت مسألة القاهرة قد

شربت في تحقيق مشروع نقل ورش الصناعة

والزراعة ومصانع الزجاج ويتركز في كل الفواكه

للتنقية لمرارة والآلة الجديدة إلى مدينة القليوبية

وتأثيرت على الأهم من ذلك هناك لرى أن تسبب

الأكسدة والزراعة نقل المساكن وسرعة لتركز

ببلا تكون بعيدة عن كرون القاهرة والتأثير الآلة

بالسكان وأن تسبب أصحاب هذه التكاليف

لرخص فاشلة تدب للمناطق بدمعها أهم مصدر

مستوى وذلك لتأثير المصنع الآلة التي تخرج

لمصادر الفواكه وأصابعهم بالمساكن مباشرة

وبخبرة

ويؤكد المهندس محمد كرون عبد الحليم أمين

الحزب الوطني والقاهرة بأن تبنى خطة للتنمية



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٣ / ٣ / ١٩٩٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

شروع للتنمية المتواصلة في طوان بتكلفة ٥٢ مليون جنيه

كتبت - سالى وفائى :

يأتى بالتمكين من ورادات البحث العلمى والإنتاج الحربي والتخطيط والبيئة ولقطاع الاتصال وقالت إنه تقرر إنشاء حديقة على مسار ترعة الحشاش بالمحصرة والتي تم ردمها لتتولى من مسئولية البيئة والسياحة على أن يتولى فرع القاهرة الكثير واليوم بجهز شئون البيئة متابعة التنفيذ وسيتم تزويد مستشفى طوان طوان لمام مصحرة نقليات بتحويل من مؤسسة بولان مصورة وقد تم تزويد جمعية تنمية وتطوير البيئة في طوان بألف شجرة من جهز شئون البيئة لقمها في اسرع التمشير مصحرة القوط خارج القاهرة تالشت برنامج إنقاذ المخلوقات من خلف مصحرة الاستت الثلاثة بطوان

أكدت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة أن منطقة طوان تشهد مسحة وإهتماماً متزايداً بأعمالها البيئية وأصبحت في بؤرة اهتمام الوزارة حتى تعود إلى سابق عهدها واحدة للأستشفاء والجبال وأن هناك مسرعة للتنمية المتواصلة لطلوان بتكلفة ٥٢ مليون جنيه يتولى من جهة المعنية المسيرة بهدف إلى معالجة الصرف الصحي ومطرات الهواء والتخلص السليمة وتدعيم الخدمات المسحية لأعمال للتنقل خاصة تلابيد الدارمى بالبيئة ونظف مطرات اتربة الاستت وأضحت وزيرة البيئة لى هذا المشروع



المصدر : الأسبوع

التاريخ : ٢٠٠٥ / ٣ / ١٩٩٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

كارثة إسكية في إسنا الأسماك بالمبيدات

كشف تقرير صادر عن لجنة التلويح والجلس الشعبي المحلي لمركز إسنا عن تورط بعض المبيدات في إلقاء مبيدات سامة بمياه النيل بهدف تسهيل عملية صيد الأسماك سمياً وراء الفرج المزعج دون اعتبار لحياة المواطنين. وكان أحمد زبط، رئيس لجنة التلويح والجلس المحلي قد كشف في تقريره الذي ألقاه مسجلة المجلس عن تورط الكثير من المبيدات بإلقاء كميات كبيرة من الفيدان الأرضية التي تسببت في تسمم صيد الأسماك في مواطن تجمعها بعد أن تشيع تلك الفيدان في المبيدات السامة والتي تتجمع حولها وتلتهمها ففقدت عليها في الحال وتظل يد ذلك على سطح الماء حيث يقوم الصيادون بجمع تلك الأسماك بسهولة ويسر دون اللجوء إلى وسائل الصيد التقليدية ورغم سرور أكثر من شخص ونصف الأهالي على كشف التلويح عن هذه الكارثة البيئية إلا أنه لم يتحرك ساكن المسئولين طمأناً بأنه تم إبلاغ إدارة الطب البيطري وإيداع تقرير للجنة الشعبية للمصموم بمسجلة المجلس والذي يؤكد أن صيد الأسماك بهذه الطريقة يصعب الإتيان بالكميات الكبيرة إلا لهذه المبيدات من شطورة على الطريقة الجيدة وقد تبين أن هناك أكثر من خمس حالات تسمم ولم يبلغ عن تلك الحالات لأسماعهم بمبيدات خاصة كما أكد التقرير أن هذه المبيدات تفسد على 70% من الثروة السمكية المصرية. كما تبين من جانب لفرع تورط بعض المبيدات في القضاء على الثروة السمكية عن طريق الصيد بالسموم الكبريتي حيث يقوم الصيادون بصرفه لتلويح الكبريتي من الأعمدة المارة بجوانب النيل والقرع وإلقاء كابل مكهرب في مواطن تجمع الأسماك فتلصق وتظل على السطح ويقوم الصيادون بجمعها بكميات كبيرة بعد فصل التيار الكهربائي.

هنا عبد الحكيم القاسم



المصدر: الجمهورية

١٩٩٨/٢/٤٤

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ماهر الجندى خلال افتتاحه ورش العمل البيئية: تحويل ٢٢ جزيرة بالنيل إلى محميات طبيعية ردم الترع والمصارف داخل الكتل السكانية

كتب - حريس بيوم:
تدرس محافظة الجيزة حاليا تحويل ٢٢ جزيرة بالنيل إلى مصمومات طبيعية والاتفاق مع وزارة الأشغال المائية لتغطية وتطوير جميع الترع والمصارف داخل الكتل السكانية بمساهمات من الصندوق الاجتماعي بلغت ١٠ ملايين جنيه.
صرح بذلك المحافظ المستضاف ماهر الجندى خلال الجلسة الافتتاحية لورش العمل التي عقدت أمس بالتعاون مع فولكلور تحت شعار من أجل تطور بيئتي أفضل مدينة الجيزة ويضمها بيومها كنوان منهل السطارة البيواندية بالقاهرة وخبراء من شئون البيئة ووكلاء للوزارات والمهتمين بشئون البيئة وأساقفة الجامعات والقيادات السياسية والثقافية.
وقال إن هذه الورش تمثل نظرة حضارية ووفيقية والبيئة لمشاكل البيئة التي شهدت طفرة نوعية وإهتماما واسعا في عهد الرئيس حسني مبارك مشيرا إلى وضع خريطة بيئية توضح مصادر التلوث بالتعاون مع الجانب البولندي وتسجيل الحلول بكتاب لتطور البيئتي ووضع خطة مستقبلية للمعالجة البيئية.

المصدر : الأخبـار

النشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٧/٣/٢٤



صباح الخير

المفروض.. ان تصدر القوانين، لتطبق، وتنفذ.. ولا تصدر لتقام داخل الأبراج.. ويتوقف العمل بها..
والامر الطبيعي.. ان تحترم الناس القوانين.. ولا تخالفها.. لأنه حتى صدر القانون.. اصبح واجبا على كل افراد المجتمع احترام احكامه، وعدم مخالفة مواده.
وفي مصر.. اعتدنا للأسف.. ان تصدر قوانين، ولا يتم تطبيقها! كما اعتدنا على وجود جماعات وتبليتها الاستفاف حول القوانين.. وانتهاك احكامها، والميل على إيهانها!
وربما.. وتحت هذا التأثير.. تصور بعض القاضين على المنشآت التي تنسب في تلوين البيئة.. ان القانون الجديد لحماية البيئة.. سوف يلحق بغيره من القوانين التي تصدر.. ولا تنفذ!
وقد صدر قانون حماية البيئة منذ أربع سنوات مضت.. وصدرت لائحته التنفيذية، منذ ثلاث سنوات مضت.. وولغا للأحكام التي وردت في اللائحة التنفيذية.. أصبح لزاما على جميع المصانع، والمنشآت، والمؤسسات التي تنسب في تلوين البيئة، وتهديد صحة المواطنين.. ان تقوم بتطبيق أوضاعها.. وان تتخذ الإجراءات والاحتياطات الواجبة لحماية البيئة، والتوقف عن تلويثها خلال ثلاث سنوات تنتهي في مارس ١٩٩٨.
وبالفعل.. استجابت منشآت عديدة لأحكام القانون الجديد.. وقامت الإدارات المسؤولة عنها، باتخاذ الإجراءات والاحتياطات اللازمة، التي تكفل عدم تلويث البيئة.. بينما ادار المسئولون في منشآت أخرى ظهورهم للقانون الجديد.. واستمرت المنشآت التي يتولون إدارتها ومسئوليتها في تلوين البيئة، وتهديد صحة العاملين فيها، بالإضافة الى صحة المواطنين.. وتهديد حياتهم! وتقضى أحكام قانون البيئة بترح العقوبات.. حيث تبدأ بامداز المخالفين.. ثم بتوقيف غرامات مالية على المنشآت المخالفة.. وينتهي الأمر بالعلاق للمنشآت المخالفة، ووزيرة شؤون البيئة.. نائبة مكرم عبده.. مصممة على تطبيق القانون.. ومعها الحق.. كل الحق.. ومن واجب الجميع مسئولين، وغير مسئولين مساندتها، ودعمها.. حتى لو اقتضى الأمر اغلاق بعض المنشآت المخالفة.. اسوة بما حدث في مالهى سنياد.
ونحن نتمنى ألا يصل الأمر إلى حد اغلاق المنشآت.. ولكن اذا كان بعض المسئولين عن إدارة منشآتهم، يتصورون انهم قاسرون على تعطيل القانون والضبط على الحكومة عن طريق التلويح بترشيد العمال فائتي تصور ان تعد الحكومة حلا لمشكلة العمالة في هذه المنشآت.. لحين توفيق أوضاعها، واعادة افتتاحها.. مع محاسبية الإدارات المسؤولة عن هذه المنشآت، وتوقيع عقوبات عليهم بوصفهم المسئولين عن مخالفة القانون!
ان القوانين تصدر لتنفذ.. واذا سمح الحكم بعدم تنفيذ القوانين.. فقد هيبته .

سعيد سنجي



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٨/٣/٢٥

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

من قريب

القطاعات الحاية في إسرائيل

كثيرون في مصر وفي العالم العربي ليست لديهم فكرة واضحة أو سليمة عن مفهوم «القطاعات الحية» ما هو الهدف منها وما وتبقيتها ولماذا تهتم الدولة بإقامتها في أجزاء معينة من البلاد دون أخرى... بعض الناس يظن أنها مناطق عسكرية أو شبه عسكرية يمنع الناس من دخولها لأغراض أمنية، وبعضهم يظن أنها مساحات من الأراضي التي تملكون بهدف استعمارها في المستقبل لأغراض تجارية أو سياحية.

وكان العرب سؤال سمعته من صحفي إسرائيلي أثناء ورشة عمل نظمتها هيئة مستوطنين وهي وكالة إعلامية تابعة للامم المتحدة، لشرب صحفيين الأوربيين، في شلون المنطقة حين تسأل عن السر في إقامة محميات طبيعية عديدة في جنوب سيناء. وهل الهدف منها هو إخلاء مناطق معينة من سكانها لأغراض عسكرية، طبقا لاتفاقيات السلام بين مصر وإسرائيل؟

وأوضح أن مفهوم «المحميات الطبيعية» يبدو بعيدا عن الأنظار في دول عربية كثيرة، كاسلوب للحفاظ على البيئة وحماية الثروات الطبيعية من الاستنزاف والتلف والتلوث.. واعتبارها جزءا من الثروات الحضارية والثقافية لتوارثه الأجيال، ويقال مصدرا للمفهوم السياحي، دون أن تلمح حركة التعمير ولبناء العنوا إلى غير الخطأ. وقد انتشر هذا الأسلوب بإقامة المحميات أو المنتزهات الطبيعية في جميع أنحاء العالم، وفي أقوال المنظمة بالذات حيث تبنى حركة العمران وثلاصات والإتاحة إلى تدمير نظم بيئية هشة بصعب بل يستحيل تعويضها في زمن محدود.

وبينما وبين الإزبن مسخاوا مشفوية في هذا المجال حدث يفتحة اليفدان الشفاون في مجالون الحفظ على البيئة. وقد شهمت من المسخفي الأريزي أن شهم شتوكا وشفاوف عديده بسحب الشفايات السامة التي تستقريها إسرائيل من الدول الصناعية لدفنها في مناطق صبراوية قريبة من الإزبن ومصر وفي مؤتمر عقد لغيرا في ماليزيا للبحث في مشاقق بازل للشفايات السامة، وحضره ١١ دولة، أعلنت منظمة مجرين بييس وشبكة بازل لصفاية الأرس الرقيسية في ميلاق بازل الداعية إلى خفض حركة الشفايات السامة بين الصمود. وإن إسرائيل تطرح نفسها الآن كصمم للشفايات السامة، وتدفن إسرائيل في صحراء النقب حاليا نحو ٦٠ ألف طن من الشفايات السامة في براميل غير محكمة الخلق بمن أن تفسر إلى مصادر المياه والزراعة.

وهي قضية لا يمكن السكوت عنها. ويمكن الجواء إلى الهيئات والمنظمات الدولية لمساعدة على حماية البيئة. لاأفكد من صحة هذه المعلومات. فقد يشفع للعالم أن إسرائيل ليست مصير تهديد للسلام في المنطقة فحسب بل أيضا مصير خطر على الحياة الإنسانية والطبيعة.

سلامة أحمد سلامة



المصدر : الأهرام - رام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٨ / ٣ / ٢٥

افتتاح مصنع جديد للحماء من مخلفات الغدابة بالجيزة نهاية مارس

كتب - عادل الجيب:

أعلن المستشار ماهر الجندى محافظ الجيزة أنه سيتم في نهاية هذا الشهر افتتاح مصنع جديد للحماء من مخلفات القمامة في قرية خيرامنت بنتاج ١٢٠ طناً في اليوم، وتنفذه وزارة الإنتاج الحربي بتكلفة ٥,٧ مليون جنيه، وسيخدم المصنع مناطق جنوب الجيزة والهرم وعرب الجيزة، وقال المحافظ خلال الجلسة الافتتاحية لورشة العمل حول منظور بيئي أفضل لمحافظة الجيزة والتي تعقد بالتعاون مع هولندا - إن المحافظة أعلنت التمتع التي توثق التلوث وأن الدراسة مع الجاس الهولندي تهدف إلى وضع منظور علمي لراحة أولويات التلوث مشيراً إلى أنه تم وضع خريطة بيئية توضح مصادر التلوث في المحافظة بتكلفة ٢ مليون جنيه.



المصدر : الأهرام المسائي

للتنمية والتنمية البشرية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٨/٢/٢٤

طلائع البيئة ... في خدمة المجتمع !

بناء جيل قادر على تحمل المسؤولية للمشاركة في قضايا التنمية الشاملة ومواجهة تحديات المرحلة المقبلة... من أخطر القضايا التي تحتاج إلى اهتمام خاص خلال السنوات القادمة. ورغم تعدد تلك الأساليب التي من شأنها تحقيق بناء تلك السواعد القادرة على الأخذ بين لوطن إلى طريق التقدم .. إلا أن الدراسات العلمية قد أثبتت على أرض الواقع أن المشاركة الحقيقية التي تستند على تنمية روح الولاء والانتماء داخل المجتمع من شأنها أن تفرس داخل نفوسهم عادات وتقاليد تدعم وترسخ قواعد سوية تدفع عجلة التنمية الشاملة التي تنشدها إلى مراحل متقدمة.



المصدر : الأهرام المسائي

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٨ / ٣ / ٢٤

ومن مناطق بنا، جبل قاسم على المساهمة في دفع عجلة التنمية الشاملة داخل المجتمع بتبني المجلس الأعلى للشباب والرياضة سياسة مشاركة اللجان في المشروعات البدنية التي تهدف إلى تحسين المظهر الجمالي للمجتمع والتي ترمس بداخلهم حب الأشياء الجميلة ذات القيمة وأشعارهم بالدور العجوى الذي يقع على عاتقهم نمو المجتمع في تحقيق التفرح به.

وتلك السياسة لها جوانب عديدة يحدد ملامحها الدكتور عبيد النعم عمارة رئيس المجلس التنفيذي للشباب والرياضة قائلا من أهم القضايا التي تولي لها اهتماما بالذات غرس حب الوطن في نفوس طلائع مصر الذين يقع عليهم عبء المستقبل وتحدياته.. لذلك نقيم لهم العديد من المشروعات التي تهدف إلى إشعارهم بالمشؤولية نمو مجتمعهم.. وبذلك تسهم في تنمية روح الولاء والالتزام بدخلهم وبذا يتم من خلال نوعية محدودة من المشروعات التي من شأنها أن تخلق جيلا قادرا على تحمل المسئولية في المستقبل وتحسين بدخلهم حب الوطن.. ومن هذه المشروعات التي أثبتت جدويتها في المجتمع وساهمت في تحسين الصورة الجمالية له والبرزت نتائج إيجابية في جميع اتجاهاتها.. للمشروعات البيئية التي تهدف إلى استغلال طاقات الطلائع بما يشعرون بأهمية المائد الاجتماعي الذي نتج عن جهوداتهم.. وبذلك نكون قد استغنينا تحقيق نغمة روح الولاء والالتزام للمجتمع داخل نفوس هؤلاء.. وفهمهم للمشاركة وإيجابية نحو قضايا البيئة.

خدمة خاصة

ومن المؤكد أن هناك نجاحات عديدة أفرزتها تلك الجهود التي يتشدها المجلس الأعلى للشباب والرياضة نحو البيئة وقضاياها

لتنمية الوعي تجاهها واكتساب جبل المستقبل سلوكيات تدعم خبراتهم الحياتية تلك الاتجاهات رصدها.. عابدة للاسكندري رئيسة قطاع الطلائع في قولها.. نحن نعلي البيئة اهتماما خاصا للتوسع الرقعة الخضراء على أرض مصر من أجل صحة أفضل لبلادنا.. حيث قمنا مؤخرا بالتعاون مع هيئة المعارض والأسواق الدولية باستصلاح وزراعة حديقة للطفل داخل المعرض على مساحة فدان لخدمة الأطفال الذين يتربون على أرض المعارض وللنظرة للحديقة... بالإضافة إلى زراعة أشجار حول سور للمعرض بمساحة حوالي ٢٤٠٠ متر، كما تضم الحديقة مكتبة للأطفال ثم تزويدها بالعديد من المؤلفات المختلفة والتنوعية الاهتمامات الثقافية والتي تتناسب مع سن الأطفال في جانب تخصصي ثالث مساحة الحديقة لاقامة ألعاب للأطفال.

تنمية الوعي

وتشير إلى أعمال التشجير واعداد وزراعة الصفيحة قام به الطلائع الذين يتمتعون باهتمامات بيئية من سن ١٥ إلى ١٨ سنة من



د. عبدالنعم عمارة

جميع محافظات مصر ويبلغ عددهم ٤٠٠ طليع حيث تمت زراعة العديد من أنواع النباتات والزهور التي تضفي رونقا وجمالا دلائل لركائنها.. وتضيف عابدة الاسكندري بأن القطاع يقدم برنامجا مكثفا علميا وعمليا للطلائع خلال فترة تنفيذ مثل هذه المشروعات.. حيث تخصص تلك البرامج فيلقاء محاضرات وحوارات فكرية وثقافية مع كبار المسؤولين والخبراء في مجال الدين والسياسة والأعلام والاقتصاد بالإضافة إلى رحلات بيئية للتعرف على مكانتها ورحلات سواحلية وحضارية لزيارة معالم الكهانة الكبرى، وأخر هذه المعالم التي أقيمت بأرض المعارض تمثل على عمق تنفيذها بالصورة المطلوبة التي تعكس مدى الاستفادة الحقيقية التي تعمود على الطلائع أثر مشاركتهم في تلك المشروعات البيئية.. وقد قدم برنامج تنفيذ هذا المشروع هوجانا فويا لروسم عام ٢٠٠ طليع من الجنسين في الغنن التشكيلية من جميع محافظات مصر.. إلى جانب الأنشطة الفنية المتنوعة التي تسهم في الكشف عن مواهب فنية جديدة قد تبشر بالخير.. هذه اللوازم تلقيا وترصد لها كافة الامكانيات لواصله عطاها نمو موهبتها.

وتؤكد رئيسة قطاع الطلائع على عمق التوعية ونجاحها والمائد الاجتماعي الذي حققته نحو جبل المستقبل والمجتمع.. فمن ناحية حققنا سلوكا إيجابيا باستغلال طاقاتهم وولفتنا بنجاح في خدمة قضية من قضايا الوطن.. نحتاج إليها خلال تلك الفترة.. لذلك سوف نضع كل امكانياتنا لتوسع في تلك المشروعات المتعلقة بالبيئة خلال المرحلة المقبلة.. حتى نتمد إلى كل روع مصر.

عبد الرووف خليفة



المصدر : الأحد - زار

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٨/٢/٢٤

٢٤ ألف منشأة صناعية تلوث البيئة

كتب عبد الناصر فريد :

بلغ عدد المنشآت الصناعية الملوثة للبيئة في مصر ٢٤ ألف منشأة تتركز معظمها في القاهرة والإسكندرية وعواصم المحافظات. وأكدت دراسة للمنظمة العربية للتنمية الصناعية أن هذه المنشآت تتسبب في انبعاث الغازات الضارة من المصانع للحديدية والحديدية وصناعة الجلود ومواد البناء. وأشارت إلى قيام تلك المنشآت بصرف المخلفات السائلة السامة من صناعة الجلود ومواد البناء والمنسوجات وطلاء المعادن والتي تؤثر على شبكات الصرف والبيئة. وقالت الدراسة إن إنتاج هذه المنشآت يبلغ ثلث الإنتاج الكلي للصناعة في مصر مشيرة إلى أن هناك ٢١٢ مدينة وسط القاهرة تبلغ تكلفة نظفها خارج العاصمة حوالي ٨٠٠ مليون جنيه. وذكرت الدراسة أنه تم إنشاء ٢٤٠ منشأة صناعية صغيرة في مدينة العاشر من رمضان من بداية التسعينيات ولم يعمل منها حتى الآن سوى ٩٠ منشأة صناعية فقط.



المصدر : آخر ساعة

التاريخ : ١٩٩٨/٣/٢٥

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

آخر إنذار للإلهي السندياد :

تركيبها التحذيرات الموقية حتى لا يصحب القوسهين إلى الأبد

يذكر أن الوزيرة قد ذهبت في زيارة مفاجئة إلى الملاهي وسهرت حتى الساعة الواحدة بعد منتصف الليل حتى خرج آخر رائث لخدمة الملاهي والمطاعم على خلفها بنفسها ووضع الشمع الأحمر عليها. ويذكر أيضا أن المدينة أغلقت قبل ذلك لمدة يوم واحد فقط من قبل وتم فتح الشمع الأحمر من قبل المسؤولين من مدينة الملاهي وتم فتحها بشكل غير قانوني.. ولكن سكان المنطقة أمطروا الوزيرة بسيل من الشكاوى عبروا فيها عن الإستهياء الكامل من الإزعاج الذي يسبب لهم لخطر الأضرار الصحية.

كتب : جمال عوض
• ولغفت الكتورة نادية مكرم عبيد وزيرة البيئة كل المحاولات التي يسعى إليها أصحاب ملاهي السندياد لإعادة فتح الملاهي من جديد. أكدت الوزيرة على ضرورة تركيب الصمامات الصوتية حتى لا تسبب الألعاب الجديدة أصواتا مزعجة في المنطقة. وأبلغت أصحاب الملاهي في خطاب رسمي أنه إذا لم يتم تركيب الصمامات سوف يلغى الترخيص نهائيا.



• ن . نادية مكرم عبيد



المصدر: الأمم المتحدة - رام

التاريخ: ٢٠٠٠ / ٣ / ١٩٩٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٢٠٠ ألف دولار منحة أمريكية

لمعمل تكرير ميدور

أعلنت الولايات المتحدة منحة قيمتها ٢٠٠ ألف دولار للدراسات البحثية الإضافية لمعمل ميدور لتكرير البترول الذي يعد أحدث معمل تكرير للبترول في العالم وأعلى المواصفات العالمية والخاصة بمعالجة البيئة.

وقد شهد أسس الدكتور حسني البني وزير البترول توقيع اتفاقية بين السيد دانيال كورتير سفير الولايات المتحدة الأمريكية والمهندس سامح فهمي رئيس شركة الشرق الأوسط لتكرير البترول ميدور، وأوضح وزير البترول تطور مشروعات الاستثمار المشترك بين مصر وأمريكا في مجالات التنقيب عن البترول وإنتاجه والصناعات البترولية الحديثة وأهمية الالتزام بالمواصفات العالمية للبيئة ولشكر سفير الولايات المتحدة إلى أنه بدأ تنفيذ مشروعات لدعم الدور الاجتماعي للشركات الأمريكية العاملة في مصر في مجالات حماية البيئة وتقديم الخدمات العامة في البضعات المحلية.



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٧/٢/١٩٩٨

٥٨ مشروعاً جديداً لتحسين البيئة بقرى المنوفية

شبين الكوم : محمد عبد الحليم:
أقرن المستشار عفاى حسين
محافظة المنوفية أنه تقرر تنفيذ ٥٨
مشروعاً جديداً لتحسين البيئة
بقرى المنوفية هذا العام بتكلفة ٩
ملايين و ٢٠٠ ألف جنيه منها ٩٠٠
الف جنيه، كسمكن اجتماعي
للمجمعات الأهلية، و ٨٠٠ ألف جنيه
مساهمة من المحافظة لمعدات
صيانة هذه المشروعات، وتضمن
هذه المشروعات تنفيذ ٤٢ مشروعاً
لدى بتكلفة مليونين و ٤٢٥ ألف جنيه
والمشروعات الطرق بتكلفة مليونين
و ٦٧٥ ألف جنيه ، وإنشاء ٦ خزانات
علوية لحياام الشرب بتكلفة مليونين
و ٤٠ ألف جنيه

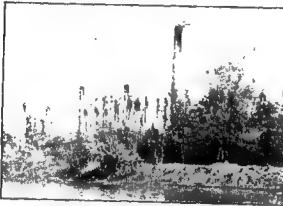


المصدر: الأهرام إلى

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٣/٢٥

صورة إلى العدوان مستمر في كفر الزيات

د. نادية عبيد



هذه الصورة الناطقة تحير تعبيراً دقيقاً عن مأساة حقيقية اسمها تلوث البيئة وخطر على الصحة العامة. مخان تلوث بكثف العدوان الصارخ من كسائن الطوب على النخيل والنيل والهواء والبشر والحيوان.

ويقول الطبيب يحيى شرياش مدير مركز التنمية الإنسانية "ستابل" بلفظنا إن هذه الصورة القاتلة بكفر الزيات ظاهرة لجميع الأجهزة وكان يجب حلها منذ زمن.

الأهالي تضم صوتها للمتضررين من هذا الخطر وتنادي د. نادية مكرم عبيد أن تكون خطوتها التالية التحرك خارج نطاق العاصمة طاملاً أن الأجهزة المحلية لا تتحرك لأسباب إرغى للخوض فيها فقد صممت هذه الأجهزة حتى مات النخيل بفعل فاعل معروف للجميع.

انقلوا "الخيافة" من الموت وانقلوا صحة الإنسان والنبات والحيوان من هذا للخطر لانهم والقائم والمستمر.



المصدر: الأهرام - رام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/ ٣/ ٢٦

الأمم المتحدة تساهم في إعداد الكوادر البيئية بمصر



ندوية مكرم

كتبت - سمالي وفائى:

بحاث السيدة نادية مكرم مديرة الدولة لشئون البيئة والسيد فوزان فوق العامة الأمين العام للمساعد للأمم المتحدة، والمدير الإقليمي للبرنامج الإقليمي للدول العربية التابع للأمم المتحدة سبل دعم للتعاون المشترك، بين مصر والمنظمة الدولية في مجال حماية البيئة. ومسرحت الوزارة عقب الإهتمام . بأنه تم استعراض الجهود المصرية في مجال حماية البيئة خاصة فيما يتعلق بحماية نهر النيل الذى سيتحول للصرف الصناعى به مذى العام، والخطوة المصرية للصحميات الطبيعية التى تهدف إلى زيادة للحميات حتى تصل إلى ١٥٪ من مساحة مصر. وأكد السيد فوزان فوق العامة أن المنظمة الدولية ستدعم برنامج وزارة البيئة، وجهان شئون البيئة الخاصي ببناء القدرات وإعداد الكوادر البيئية وللشراكة في إعداد الخطة الوطنية لحماية البيئة مشيدا بالجهود التى تبذلها مصر في هذا المجال وعلى الصعيد الدولي



المصدر: الأهرام المسائي

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/ ٣/ ٢٦

وتنحى على مشارف إنتهاء الشهر الأول من بداية تطبيق قانون البيئة، وقيل أن تهدي العاصفة نظرك على الأحداث من جديد وهي مازالت ساخنة وتتساقط هل بالفعل تم تطبيق القانون على المصانع المخالفة، وهل قامت وزارة البيئة بإغلاق مصنع أو أكثر، حتى تردع باقي المصانع، أم أن الوزارة قد اكتفت بتحرير محاضر ملها في ذلك مثل نور لسلطات البلدية.

ونحن في هذا التحقيق نقوم بحصر عدد من المنشآت المخالفة التي تلقى بملوثاتها في النيل بدءا من أسوان وحتى لقناطر، وغيرها من مصادر التلوث على فرعي رشيد وبمياط وإذا لم يتم شلق مصنع واحد.. فهل تم منحهم مهلة حتى تقوم بتوفيق أوضاعها والعمل على معالجة للملوثات أو عدم التفت بها في النيل.

يؤكد الخبراء أن كميات المياه اللازمة للاستخدام الصناعي تبلغ حوالى ٢١٢ مليون متر مكعب في العام وتحتوى هذه الكميات على لخطر الملوثات التي يجب معالجتها والتي تختلف بدرجة خطورتها حسب نوعية الصناعة وكمية المخلفات السائلة منها.

.. وظائف

التلوث يستمر!

خبراء البيئة:

الملوثات العضوية

تتفاعل مع الكلور

المستخدم في

تنقية المياه

وتسبب

السرطان



المصدر :- الأهرام المسائي

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٠/١٩٩٨

وتركيزات عالية من الشحوم والأملاح الدالية

بالإضافة إلى مبيدات فوسفات السيلينيوم والتي يتسبب في زيادة تركيزات اللوسفات لما لها من خطورة وأثار سامة على البيئة والصحة العامة.

ويشير د. عبد العزيز حجازي الأستاذ بوزارة جامعة الأزهر إلى أنه من مدينة إسنا وضعت مدينة نجع حمادي بقلبي نهر النيل المخططات المسالطة لمصانع سكر أرمنت وقوص وبشنا ونجع حمادي وعلى كل مصب تآثر مياه النهر بتركيزات من المواد المعلقة العسوية

ويصعب مصنع الألوينيوم بتركيزات عالية من المواد الصلبة والزيوت والشحوم.

وأما المنطقة من نجع حمادي إلى أسيوط فيوجد بها مصنع تحويل البصل ومصنع الكركاكولا ، ومصنع سوماج لزيوت الطعام والصابون، وهو مصدر كبير للتآثر حيث توجد تركيزات عالية من المواد العسوية والصلبة المعلقة والمواد الصلبة الذائبة والزيوت والشحوم.

ومن أسيوط إلى الكريسات وقلبي نهر النيل عند مدينة منقباد مخلفات المصانع الكيماوية والأمسدة ذات التركيزات العالية من المواد الكلية الذائبة ومن الفوسفات

وأما في محافظة القليبا فتوجد مصانع الزيوت والصابون والتي تصب في النيل كل مخلفاتها من المواد العسوية والزيوت والشحوم.

ومن يسيو على نهر النيل من الكريسات إلى القناطر الخليل

ويرجع ذلك إلى عدم استخدام الأساليب الحديثة في التسميد.

وأي تقرير للمركز القومي للبحوث يذكر أن تركيز التآثرات في مياه الصرف في منطقة واحدة بالشرفية وصل إلى ٢٤٠ جزءا في المليون بينما حدود الخطر على الصحة هو ١٥ جزءا في المليون لأكثر.

ويؤهل أن البيودات والأسمدة تجد طريقها في النهاية إلى المصارف ومنها إلى النهر ثم إلى الأراضي الزراعية مرة أخرى في دائرة خبيثة مكونة من ١٧ مصباً لنهر النيل بحوالي أربعة آلاف مليون متر مكعب سنوياً من المياه الملوثة. بالكمياريات والتي يما تغذية النبات بها.

وإذا جاز للجلس القومى للخدمات والتنمية الاجتماعية من أخطار تلوث النيل الذي يتسبب في المصريف الصناعي الذي يصب في النهر من أسوان وفي فرعي رشيد وبحياط

ويصعب مخلفاته مع الصرف الرواسي وتخطط مخلفاته في النيل يشعل والمنزاي ويصعب في النيل يشعل أسوان بعمقوية العالية من المواد العسوية والمركبات الكيماوية.

وهذا أيضاً من مخاضات التآثرات مصنع السكر في كوم أمبو والتي تغلف بمخلفاتها المسالطة في القنر مباشرة بما بها من تركيزات عاليتين للواد العسوية والصلبة.

فخلصا عن مصانع لب الفوق والسكر على طول ٤٥ كيلو مترا تصب في النهر مخلفات عالية من اللواد العسوية والواد الصلبة المعلقة

وان تلوث النيل من مياه الصرف الصناعي من خلال مصارف الري الرئيسية التي تصب في مجرى النيل من أسوان والقناطر الخيرية يبلغ ٧٢ مصرفاً تصل في العام الواحد حوالي ٢٠٠ مليون متر مكعب من مياه الصرف. أقراسي

ويشير د. محمد صبري أستاذ الكيمياء حين شمس إلى أن فرع رشيد وحده تصب فيه ٢ مصارف رئيسية، وعلى فرع بحياط ٢ مصارف رئيسية أخرى، يبلغ نسبة تصريفها السنوي نحو ٧٥٠ مليون متر مكعب وأن أهم مصدري تلوث مياه مصارف الري هما البيودات العسوية والأمسدة الكيماوية

يفصل إلى ذلك مسالط في المصارف من فضلات السمكة وحيوانات

وفي آثار التلوث بالبيودات الكنت التلخيلات أن التلوث يزيد بجباليا البيودات الكيماوية والمآنها في مياه النيل

ويشير د. نبيل الأبراش خبير البيودات بهيئة الأمم المتحدة إلى أن البيودات المسالطة في مصر يزيد عددها على ٢٥٠ مركباً وتقدر كمياد البيودات العسوية المستخدمة في مصر من عام ١٩٧٠ حتى ١٩٨٨ بحوالي ١٠ ملايين و ٤٤٤ ألف طن حسب مخططي في فرع

القلي بعد استخدام الأمسدة الكيماوية بكميات كبيرة، إذ تستخدم للحدان الواحد كمية تزيد بحوالي ٧١٠ عدا يستخدم في دولة مثل الولايات المتحدة، مما يزيد من متوسط الاستهلاك العالمي.



المصدر: الأهرام المسائي

التاريخ: ١٩٩٨/٢/٢٦

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

إن النهر يتلقى الخطر والكوارث كبقية من اللواتم من المصانع الواقعة على جانبيه عند الحدودية والبنين وحاولت وطرة وشبرا الخيمة وتنفذ جميعها بكل مخططاتها إلى النيل دون معالجة. وتعد المخططات العملية لنهر النيل في هذه المنطقة على وجود نقص شديد في الأكسجين وعلى التراكيزات العالية من المواد العضوية والأملاح الذائبة والمعادن والزيوت والشعوم

وبما يشعشع من خطورة التلوث في هذه المنطقة وجود السفن السياحية والعائمات ومعظمها يصرف مخططاته في النهر دون معالجة ويشير إلى أن هناك مصدريين رئيسيين لتلوث المياه في فرع رشيد أولهما مصروف «الراوي» الذي يصب خلف قطار التلوث بمدة كبيرة مفرات تصريف يصل إلى نصف مليون متر مكعب في اليوم. وأما المصدر الثاني فهو منطقة كهر الأرياف الصناعية ويشتمل في مخططات مصانع الزيوت والفسفون والملح والصودا والمواد الحشوية ولهذا تزداد انتهاك الحياة في النيل منذ أن أسوان حتى مصبه لأن مئات المصانع بنيت على ضفافه كان هدفها أن تسحب منه احتياجاتها من المياه. وتصرف مخططاتها فيه. ومعظمها يتبع وزارة الصناعة أو وزارة قطاع الأعمال العام. وتخرج من دائرة المخططات وليس من حق أي محافظ على امتداد هذا الشريط أن يلقى مصدنا واحدا. وتقتصر مسئوليتهم على القوانين رقم ٤٢ لسنة ١٩٨٦ وبمقتضاها تقوم شرطة المخططات

المالية التابعة لوزارة الأشغال العامة بتعمير محضر مخاللة التي يحول للوزارة ثم للقضاء. ويخسر الوقت وتدخل مخزونات المحلل والفرق الخفيفة التبرية ساحة السي وتتل السوم تتدفق لأجواف اللابيين! ويشير إلى أن الخطر على اللواتم لا تشعب لطف إلى الأراضي الزراعية وإنما إلى مياه الشرب أيضا. حيث أن بعضها يلقى في نقاط قريبة من مآخذ مياه محطات الشرب. والطرق التقليدية في التفتيش لا تنفي على كل أنواع الملوثة. حيث أن الملوثة العضوية تتفاعل مع الكاوكو المستخدم في التدعيم متفجرة مواد كبريتية كبريتية وهي من مسببات السرطان، وهذا ما أثبتته

أحد الخبراء للصينين بجساعة جورجيا الأمريكية في دراسة من محطة مياه شرب القاهرة الكبرى ولكن ما هو السبيل لحماية النيل من التلوث وكيف يمكن السيطرة على مصادر التلوث في النيل ومنها من التلوث قنابل من الأسا.

حول هذا الموضوع يقول الكيميائي جمال عبد الحميد لكل مصدر العديد من القوانين البيئية من الجهات المسئولة لحماية البيئة والمناطق عليها منها القانون رقم ٤٨ لسنة ١٩٨٢ لحماية نهر النيل. وبعد آخر من القرارات الوزارية مثل القرار رقم ١٠٨ لسنة ١٩٩٥ وغيره إلا أنه لابد أن تكون هناك رفة صارمة بعد انتهاء فترة السماح لتلك المصانع لمعالجة مخططاتها قبل صرفها إلى المصارف المائية والتربة

وتتبع طرق الحد من الآثار الضارة للملوثة المياه والهواء والتربة إلى التخلص النهائي من المخططات في دورة مغلقة. وذلك باتباع إعادة الاستخدام والمخططات الكيميائية دور فعال في معالجة أنواع اللواتم وتصويرها ومعالجتها هذه اللواتم للوصول إلى الحد الأدنى للسوم به. ونظرا لأهمية هذا الموضوع تقوم مصلحة الكيمياء بدور فعال لتلبية احتياجات هذه المصانع لمخططاتها والوقوف على مكوّناتها

وعلى هذا الأساس تتم المعالجة ثم يلقى دور مصلحة الكيمياء مرة أخرى لتفصيل المخططات بعد معالجتها لتلك كل صناعة من أن مخططاتها قد عولجت تماما ووصلت للملوثة فيها

إلى الحد الأدنى للسوم به قبل الصرف ولقد قامت مصلحة الكيمياء بتطوير أداء عمل المياه والمخططات الصناعية واستخدامات محمل التحليل الآلي وإليته. وبحمل التحليل الدقيقة للجهاز بأحدث أجهزة التحليل الكيميائية لتواكب العصر في سرعة التحليل والكشف عن أصعب وأدق اللواتم حتى جزء في البليون.

ويضيف: إن هذه المعامل تقوم بتحليل العينات حسب المواصفات القياسية المصرية والعالمية بأحدث الأساليب التحليلية والعديد من التجارب المهمة منها على سبيل المثال حرمية المياه.

الأكسجين الكيميائي المستهلك وتعمل هذه التجارب لآلات مهمة على أنواع اللواتم كما تقوم هذه المعامل بتقدير الكثير من العناصر الثقيلة مثل الرصاص والزنك والنيون والكانسيوم والتي يكون مصيرها النهائي جسم الإنسان وتسيب العديد من الأمراض الخطيرة ويتم حساب تركيز هذه العناصر حتى جزء في البليون. كما تقوم المصلحة عالميا بالعمل على استعدادات أجهزة أخرى تكون قائمة على الكشف عن العديد من اللواتم بما يتماشى مع أحدث الأساليب العالمية كي تكون قادرة على المشاركة في توجيه هذا النهر للصناعة الهائلة بما لا يغسر بالية.

على النويشي



المصدر: الأخبار

التاريخ: ٢٦ / ٢ / ١٩٩٨ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تعاون بين وزارة البيئة والأمم المتحدة

كتبت فاتي هؤاد

بحلت أمس الدكتورة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة ولوائ فوق العامة الأمين العام المساعد للأمم المتحدة والأمين العام للأمم المتحدة سبل دعم التعاون المشترك بين مصر والمنظمة الدولية في المجال البيئي.

وأكدت الوزيرة أنه تم استعراض الجهود المصرية في مجال حماية البيئة وخاصة ما يتعلق بحماية نهر النيل الذي سيتوقف الصرف الصناعي عليه من معظم المصانع المملوطة عليه في نهاية هذا العام وأضافت أن البحث تطرق إلى استعراض الخطة المصرية للمحميات الطبيعية والتي تهدف إلى زيادة المحميات لتغطي ٢١% من أرض مصر.

ومن جانبه أعلن لوائ فوق العامة الأمين العام المساعد للأمم المتحدة أن المنظمة الدولية ستقدم برنامج وزارة الدولة لشئون البيئة وجهاز لشئون البيئة للخاصة ببناء القدرات وإعداد الكوادر البيئية في جانب المشاركة في إعداد الخطة الوطنية لحماية البيئة وإعداد بالجهود التي تبذلها مصر في مجال حماية البيئة خاصة ما يتعلق بتطبيق قانون البيئة رقم ٤ لسنة ١٩٩١ الذي حقق خطوات كبيرة على طريق التصاح وكذلك الدور البيئي المصري على الصعيد الدولي فيما يخص بدعم الاتفاقيات الدولية البيئية والالتزام بها وتفعيلها وذلك في مجالات عديدة منها التغير المناخي واتفاقيات حماية الأوزون.



المصدر : الأهرام - رام

التاريخ : ٢٧ / ٤ / ١٩٩٨ النشر والخدمات الصحفية والاعلومات

□ رئيس هيئة الأرصاد :

أبدا.. هنا لم يتغير الحقيقة يؤكد ذلك مسح أجريناه أخيرا له سنة

اجرت أخيرا هيئة الأرصاد الجوية مسحاً للمعدل السنوي في مصر خلال سنة الأخيرة. وأكدت نتائجها فيما صرح به محمد مهران رئيس الهيئة أنه لم يحدث أي تغيير في مناخ البلاد. غير نصف قرن على عكس الاعتقاد الذي ساد الرأي العام. خاصة بعد العواصف الترابية الأخيرة

وقال صحيح أنه لوحظ حدوث ارتفاع أو انخفاض طفيف جدا في درجات الحرارة لا يتجاوز درجتين. مرة كل ٢٢ سنة. ولكن تبين أيضا أنه سرعان ما يعود المناخ إلى طبيعته.

وأضاف أنه صحيح أن عواصف الترابية الأخيرة لم تحدث من ٣٠ سنة لكن هذا لا يمثل تغييرا في طبيعة المناخ. وإنما اختلاف فقط من بعض الاوجوم. فقد جاءت الموجات الخماسينية في مواعيدها. ولكن بعد أن كان المعتاد أن تهب فقط حتى شمال القاهرة شملت هذه المرة مصر كلها. وبعد أن كانت أقصى مدة لاستمرار الموجة الواحدة ١٠ ساعات. استمرت هذه المرة حوالي الأسبوع ولكن درجة الحرارة ذاتها لم تتغير. فاقصى ما بلغته في القاهرة ٣٤ درجة. في حين ارتفعت في عام ٧٧ مثلا إلى ٤٥.

وعن سري الانخفاض الشديد في الحرارة ليلا وفي الفجر. قال محمد مهران صحيح أنها انخفضت إلى ٨ درجات وهبطت أكثر في يوم قريب إلى ٧ درجات. وهو ما لم يحدث حتى في الشتاء. ويرجع ذلك إلى موجة توترعات الضغط بهواء بارد من جنوب أوروبا. وليس عن طريق البحر الأبيض كما اعتدنا. ولكن عن طريق الصحراء الغربية. وقطع مئات الكيلومترات عبرها مما ضاعف من برودة الهواء قبل أن يصل إلى مصر. ولا يعني هذا أبدا تغييرا في المناخ.

وأكد رئيس هيئة الأرصاد أن الجو لن يستقر قبل انقضاء الصيف الأول من أبريل.



المصدر: الأهرام - رام

التاريخ: ٢٧ / ٢ / ١٩٩٨ للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

الأمم المتحدة تساهم في إعداد الكوادر البيئية بمصر

كتبت - سالي وفائي:



نادية مكرم

بهت السيدة نادية مكرم وزيرة الدولة لشئون البيئة والسيد فوزي فوق العادة الأمين العام المساعد للأمم المتحدة، والدير الإقليمي للبرنامج الإنمائي للبيئة العربية للتابع للأمم المتحدة سبل دعم شتاتين للتعاون المشترك بين مصر والمنظمة الدولية في مجال حماية البيئة.

وصرحت الوزيرة عقب الاجتماع - بأنه تم استعراض الجهود المصرية في مجال حماية البيئة خاصة فيما يتعلق بحماية نهر النيل الذي سيتوقف التصريف الصناعي به هذا العام، والخطة المصرية للحميات الطبيعية التي تهدف إلى زيادة المصميات حتى تصل إلى ١٥٪ من مساحة مصر. وأكد السيد فوزي فوق العادة أن المنظمة الدولية ستعزم برنامج وزارة البيئة، وجهات شئون البيئة الخاص ببناء القدرات وأعداد الكوادر البيئية والمشاركة في إعداد الخطة الوطنية لحماية البيئة مشيداً بالجهود التي تبذلها مصر في هذا المجال وعلى الصعيد الدولي



المصدر: المساء

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٢ / ٩٧

عزيزي، القارئ، .. أنت صاحب فكرة هذا التحقيق

العراقية

.. بنسبة!

قرية الفن اليدوي الرفيع

.. محرومة من المياه النقية والصرف الصحي

بصرف «البيني» كارثة بيئية .. والكوبري مصيدة للثروات

المدرسة الوحيدة البدائية .. والتعليم الإعدادي بالكم الأخضر وشبرا منت
رئيس المجلس الشعبي المحلي:

وَضَمْنَا بِرِناح التطوير .. والمهم أن يصير الأهالي

مشروع عملاق لتوسيع شبكات المياه

سيارات وسنادين إضافية لجميع القمامة

تحقيق:

مهيرة الديسب

تموير، هينم صبرى



الحرانية .. قرية بالجيزة يسكنها أكثر من ٥٠ ألف نسمة ورغم ذلك فهي منسية ومحرومة من الخدمات والمرافق وهي بؤرة من بؤر العشوائيات ورغم أنها لا تبعد عن الأهرامات سوى كيلو مترات قليلة فهي تقع على الطريق المؤدى إلى منطقة سفارة التي يقع فيها هرم «زوسر المدرج».

القرية رغم ما تعانيه من صعوبات إلا أنها أخذت شهرة محلية وعالمية في صناعة المنسوجات والسجاد اليدوي وفن «الباتيك» والخزف هناك لا توجد شبكة صرف صحي ولا مياه نقية أو نظافة .. كما أن للتيار الكهربائي في انقطاع مستمر ويؤدي إلى حرق الأجهزة الكهربائية.

بعث القارئ صلاح احمد على - موقوف : برسالة موضحا انه يقيم في القرية منذ سنوات طويلة ولا يجد بها أى تطوير .. وتنتما تقدم الاهالى بشكاوى للمسؤولين يكون الرد دائما .. ان القرية موضوعه في الخطة وعليهم الانتظار.



١٩٩٨/ ٣١ / ٤

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تم انتاجها بالجهود الذاتية .. ولكل
توجد اعداد كبيرة من تلاميذ الجيشين
الاعاديه والثانويه موالى الف تلميذ
يعتبرون يومها في مدارس شيرلاند
والذين انقصر ما يزيد من الاعمال
عليهم حيث يحتاجون الى مصروفات
للمواصلات بجانب الزماني والتمني
والاخطر من هذا وتلك تمريضهم
الحوائط يومها

مسيرات متوكله

● ويركز ابراهيم التهامي شيخ القرية
على ان الحرائط قرية متوكله فهي
لانتاجه الشباب والسيدات والرجال
كلهم يحلمون بالان الهوى .. ويترى
ايها السياح من جميع انحاء العالم
للسراء وروم ذلك فخذ سلسلت من
حاصل للسائين بل انها غير موجودة
على الخروطة .. وبالتالي فهي منسبه
من كل الشرائح حتى وسيله الانسانيات
التي تربطها بالمشاغل للمجاهدين
مسيرات ميكروكس مشاغل تفردها
صبيه بدون رخصه يارخصون تعرفه
اكبر من الاجرة للقرية ومن يعرض
يكون جزائره الفسوف والفنل من
السيرة ..

يطلب المستشفيات بمحافظه الجيزة
بالانتماء بالقرية التي لا يوجد فيها
بطلا واصبحت معد انظار المسائين
لما تدين به من منتجات يدوية ذات فنن
واقية ..

ترجعنا بدمم الامالي الى المستشفيات
بمحافظة الجيزة لذلك القراء سيد حسب
الله ورئيس المجلس التشريعي لطفي
المصاقله ان قرية الحرائط دخلت خطه
التطوير الشامل حول شمل مشاغلها
قريباً .. موفعها انه تم عمل دراسة ج
مصرف «البيتي» التحديله الى صرف
مطبخ .. والتفصيل سيكون فور اعتماد
البرلمان ..

ويتمسك اياه الشرب .. قال ان هناك
مشروعا ضخما يطمح الى الهمج
ويؤمن ترسيخ هيكات مياه محلة
جيزية اقدم من خلال مباديه باياتيه
وايضا في اسبابه ولكن بمسيرة فرنسية
ويقال يتم تطوير جميع هيكات مياه
الشرب بالمحطة ..

ودخل مشكله القمامة لشار الى انه
سوف يدخل هيئة القمامة بالمحطة
لتوفير سيارات وصناديق لخدمة لخدمه
للقرية حتى يتم القضاء نهائيا على هذه
المشكلة وكذلك الفرص لسوق دخل
في المشقة القمامة المستفيدة لهم ان
يسور الامالي وتعاونا مع السائين
تنظيف قريتهم ..

حيث يوجد خسيه عند كبير من
الابرياء سولوا خاصه وانه لسبيل
الوحيد للقيام بالخارج من القرية ..
ورغم لعميته إلا ان الموات تقع عليه
بكثرة ومنها ما حدث في عيد الفطر
للنسي منعنا صحت سيارة متجهه
للقرية ٧ اطفال رولوا خسيه لجنين
السنائق .. وكثرة الحوادث سببها ان
الطريق ضيق جدا ومزدوج !!
تطالب بشوسيع الكورير او رولوف
شرطى مرور لتنظيم الحركة خاصة في
وقت لعب ومرة التلاميذ من وإلى
المدارس ..

قرية سيحليه

● ويتحدث محمد رزق عثري - محام -
قالنا .. لكي تصبح الحرائط قرية
سيحليه من الدرجة الاولى .. لابد من
ترسيخ الطريق الذي يهاج من الجيزة
وصرف شوارعها لثانوية ومحالجه
مصرف «البيتي» وتحويله الى صرف
مطبخ لانه من كبر المشاغل التي تقي
الى اسباب الامالي بالاراض الشفيرة ..
وتدخل ويضمان محمد صالح .. بالمش ..
موضحا ان مقهايا القرية تزلها لكي
تكون بالفعل قرية سيحليه فيجانب
موقعها القريين من الاغراس .. فكل
المنشآت الموجودة بها تعتمد على الفن
الجميل .. خاصة صناعة المساجيد
والنعلب ..

ويتنقل عطية جويش لعمد .. موفك ..

الى مشكله كتيار الكهري .. موفعها
انه في انتظار مستثمر ومنعنا يوجد
فجالة يتسحب في اموال الاجهزة
الكهريه .. كما ان الشوارع مظلمة
طوال الليل لعدم وجود ابات بالاعتماد
لنوجوه والخدوع .. ومن ثم يطلب
بتدعيم كتيار الكهري بالقرية خاصة
في الشوارع بعد ان تكون السورقات في
الازرة الاخيره !!

اما محمد صبحي مزيق .. عامل .. فله
مشكله خاصة .. يقول انه استاجر شقة
منذ خمس سنوات بالقرية ويقدم بطلب
الرجعة للمدينة لتوسيع كتيار الكهري
لها مثل بقية الشقق الموجودة .. وكما
ذهب للمؤال عنه .. وياجن منه كتابة
طلب جديد .. وهكذا حتى ايقن ان
القضية صعبة ولا حل لها ..

تومض أمل فحشي .. ربة منزل .. ان
القرية رغم كثرة عدد سكانها إلا انه لا
توجد بها سوى مدرسة ابتدائية واحدة

انتقلت «الساعة» الى القرية وعاشت مع
المواطنين .. الوضع على طبيعته ..
وكانت ملة بعض من موهوم ..

● صديقه منصور .. ربة منزل تقول :
احلم بغول مياه الشرب الثقيلة لاذلي
بدا من شرائها بسعر ٧٥ قرشاً
لجركن من المناطق الجارية لأن الخط
التيوجد ببعض المنازل ملوث بالمجاري
منذ ان قام العمال بكسر ماسورة المياه
عندما حضروا لاصلاحها وركبها
تخطط بمرءه الحروف الحصى عند
منزلهما بمطلة الكنيسة ..

● مها عيد العظم «موظفة» تؤكد .. ان
القرية تفتقر الى وجود وحدة صديقه
ورغم ان عدد سكانها يتجاوز الـ ٥٠ ألف
نسمة ما يستلزم اطلاق على القرية
التراب وحدة بقية شيرلاند التي توجد
منهم بمسافة طرلة ..

تقول ايها اصيب بالارتفاع شديد في
نوجوه السارة في جندى مستشف المبل
وحاولت التنازل دون جندى فاضطرت
للتنازل والذهاب صديدا الى وحدة
شيرلاند .. وهناك البقي ان ما حدث
خط كجهر على صحة الطفل الذي
يعتبر في مسافعات نتيجة لعمال
معالجة في الوقت المناسب .. ومن ثم
طالب بانقاذ وحدة صديقه بالقرية
لعلاج المتناز ..

لكل المسألة

● عبد الرباب ناسع السيد .. موظف ..
يشير الى مشكله اخرى .. وهي تكرام
القمامة المنتشرة في كل مكان بالقرية
والتي تملأ صوة سيئة أمام الزائرين
سواء من المصريين أو لسياح الاجانب
الذين يحضرون لدرء المساجيد
والمتنجات الاخرى التي تنتج بها القرية
وتنتشر بها عن كل قرية مصر ..

يؤكد ان هذه القمامة تحولت الى منبع
خسب للحدشات الضخمة والكلاب
والقطط الفسالة بهانب والتمسها
الكهريه ..

يضيف .. ان للمشكلة تظهر أيضا
بمصرف «البيتي» الذي تحول الى
مكان لتجميع القاذورات والمخلفات
فيسل من الحدشات الفسالة التي
تتكاثر كالديدان والنمسين .. مما أدى
الى إصابة سطح الامالي بالاراض
لحمية والرباية المظلمة ..

يرجع .. ان المواطنين على استعداد
للمساهمة في شراء سيارة بالجهود
الذاتية لقتل القمامة في الشب
المعمية بدمية ان تكون تابعة للوحدة
للحمية .. وبلا من ترك الامالي فروسه
المضرات الفسالة والاراض الشفيرة ..

كبرى الوج

● فانت عهد للدم .. ربة منزل .. تؤكد ان
كبرى القرية اصبح حديثا للجميع



المصدر: الأمم المتحدة

التاريخ: ١٩٩٨/٢/٢٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



واشنطن - ويذكر: بالإشارة إلى الأضرار
العديدة التي سببتها ظاهرة «النينو» المناخية من
عواصف وأعاصير وإجسادات في بعض مناطق
الأرض، وحطاف وقطع في بعضها الآخر بمنطقة
الحيط الهادئ والأمريكتين، فإن الظاهرة أثرت
أيضاً في سرعة دوران الكرة الأرضية حول
نفسها، وجمدت اليوم أطول من المعتاد.

ويذكر للخبراء بوكالة الفضاء الأمريكية «ناسا»
إن يوم «فبراير الماضي كان أطول الأيام، حيث
زاد طوله نحو ٠,٠٠٠ ملي من ثانية، ويبلغ إجمالي
الزيادة الزمنية منذ بدء الظاهرة في أواخر العام
الماضي حوالي عشر ثانية.

وأضاف الخبراء، في بيان لهم، أن الزمن
الإضافي بدأ ينحسر مرة أخرى، وانخفض إلى
٠,٠٠٠ ملي من ثانية، وتوقعوا أن تعود حركة
الأرض إلى سرعتها العادية بعد انتهاء ظاهرة
«النينو».



المصدر: **الشرق**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات
التاريخ: ١٩٩٨/٣/٢٧

شئون البيئة يتحدى القضاء في بنى سويف

التفجير قائم فى كهف سنور رغم استمرار تداول القضية بالمحكمة

جميع وسائل الإعلام وبالنسبة
الصحف الإقليمية لتغطية الجرائم التي
تتم بإسفل كهف وقيل أي زيارة
يقوم للعمل بمرم مواقع العمل بالتراب

وردها بالبناء.

والسؤال إذا كانت الشركة غير
مستفيدة من هذه العملية، كما يدعى
جهاز شئون البيئة الذي تناول، ل
إحدى فقراته أن المقام يقوم بالتطوير
دون إسقاطه مايدى من أي نوع، وأن
العمل يتم من أجل تنشيط السياحة في
للمحافظة.

لأن من تدفع هذه المبالغ والكمية
للمتعاقد عليها ٤ آلاف متر ألباستر فقط
وهي قيمة للخدمات منذ عام ١٩٩٥
حتى الآن حتى أنها لا تغطي قيمة
العمالة والرحلات لوسائل الإعلام
والمسؤولين.

ول كندوة التي عقدها حزب العمل
ببنى سويف حول كهف سنور وجور
الدولة تجاهه، تحدث زكى شعراوى

-أمن مساعد الفلاحين أمين الحزب
بالقصر- فقال إن جهاز شئون البيئة
هو المتهم الأول في قضية سرقة ونهب
كهف سنور لأنه منذ بداية الفصل به
والمسؤولين وطعن ويشاهدون ما
يعود به من مخالقات، واعتقد أن
مسئول القضية بنى سويف وعمره
المهندس المختص بعمان تماما وأن
الثاني كان على دراية، بل القول
مشاركة بنسب في العمل والإنتاج
ونسبا بحث أصواته، ولكن ولم
موقفا تجاه هذه القضية، ولما لم يمد
اليدانية بالتدخل على الكتيبات الموجودة،
ولكن لأخلف لم يتم ذلك وتم استغلال
فترة تسويق العمل ببيع كل هذه
الكتيبات، وبالإسفل بعدها بدأ العمل
مرة أخرى وينص الطريقة وأفضل

رغم اهتمام الدولة بالبيئة حتى جعلتها وزارة مستقلة، وقد
أعنت الدولة القانون ١٩٩٤ الخاص بالحفاظ على البيئة
والمثار حوله الجدل هذه الأيام بعد انتهاء المدة المحددة للمصانع
للخافطة والمولة للبيئة.. إلا أن جهاز البيئة بنى سويف
يتحدى نفسه ويتحدى القضاء ويعيد العمل في كهف سنور، رغم
تداول القضية بالمحكمة، ثم بظالعا بتقرير متناقل أعطى على
إثراء الفرصة لنهب آلاف الأغنام من الألباستر تحت دعوة
التطوير والتحديث.. ويستمر التفجير ليلا ونهارا رغم تسجيل
جهاز رقابى لكل الانحرافات ورفعها إلى المسؤولين منذ عام
١٩٩٦، ثم نشدت في الأراج.

أصدرها صبرى القاضي -للحفاظ
السابق لبنى سويف- والتي سمحت
ببيع كل ما تم تسويته من الألباستر ثم
أعيد العمل بالكهف مرة أخرى وينص
الطريقة ورغم التحقيقات وقضايا
الخطرة الثلاثة.

شئون البيئة يتحدى البيئة

وتقرير جهاز شئون البيئة يخالف
الواقع، ويؤكد العمل بالكهف ورغم ما
سبق إلا أن التفجير والنهب ليلا ونهارا
سؤال قائما وبسلا من التحقيقات
الاجابة في هذه الجرائم. قام جهاز
شئون البيئة بعد العمل بالكهف
وسمح بتدمير الكتلة الصخرية التي
تغطي الكهف جملا طويلا لرفعها في
التنصيف على شكل هائل يسمى
«القرصة» بحجة تهذيب المدخل
وتأمينه خوفا على أرواح الزائرين
والمسافرين.

حملات إعلانية

الشراء اللافت للنظر، هذه الحملة
الإعلانية والموضوعات الدعوية في

لغرض تقرير جهاز شئون البيئة
والمرافق به تحقيقات فنيابة الإدارية. إلا
أنه ومنذ عام ١٩٩٥ أي من بداية العمل
في الكهف لا يستقرج الألباستر إلا
بالتفجير وحتى لو نفي ذلك جهاز
شئون البيئة، فالواقع يخالف ذلك، وقد
أصيب عاملان من العمال من قبل
بالنهار الأضواء وما كان أبو جبل
طواشي، والثاني عمل مراده من قرية
سنور، وقد تسبب ذلك في فصل
الغفراء من قبل عندما كشفوا الحقيقة
بالمذكرات الجهات الرقابية والأمنية.
وحتى أكثر هذه التقارير تؤكد أن خدمة
الألباستر لا تستخرج إلا بالآلات أنواع
التفجير، وهذا ما يستعمل في الكهف
حاليا، والذي قام المقام على إثراء بشرق
نقطة بطول أكثر من ٦٠ مترا داخل
الكهف وعمق أكثر من ٣٠ مترا وهذا
لا يتم كما قال خبراء الجولوجيا إلا
باستعمال مواد متفجرة، وذلك رغم أن
مورد لا يتجاوز رفع المخلفات
والتفجير، وبعد فترة التسوق التي



المصدر: الشعب

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٣/٢٧

أمين الحزب قائلا: إنه كان على الدولة
تجميع هذه الكميات في منطقة الكيف
وعمل مزارع قانوني لصالح البلاد لأن
هذه الملايين التي أصدرت كانت تغطي
كثيراً من الضرورات وتحل مشاكل
كثيرة من طواغيت المظالم في البلد بدلا
من أن تدخل في خزائن القواد.

وأشار زكي شعراوى إلى أن تقرير
الجهاز يشاغل بعضه وهو خير دليل
على إلتفاتهم سواء من ناحية المناقصة
التي تمت وحكومتها القانونية، وإنها لم
تنتشر في الجريدة الرسمية، ولكنها تمت
خلف الكواليس، وأعلن تحديه لإدارة
المحولات لى أنها أثبتت نشر
المناقصة في لى جريدة من
الجرائد اليومية أو الأسبوعية أو حتى
الصحفية.

وفي النهاية يسمح بالعمل مرة ثانية
وفتح مجال آخر لنهب ثروة البلاد.

القضاء هو الحل

ورغم أن هناك قضية مرفوعة ضد
جهاز شؤون البيئة والمسئول عن
العمل، وما زالت تتناول بالمحكمة، وتم
تحويلها في جلسة ١٦ من فبراير
الماضي إلى لجنة من الخبراء لتقدير ما
ذهب من الكيف، وكان للفروخ الأبعاد
العمل بالكيف لاعتراضا للمحكمة
والقضاء إلا أن الجهاز وقع في المظلم
وبعد العمل بالكيف مرة أخرى
وبالتجديد والسرقة أيضا.



المصدر: المساء

التاريخ: ١٩٩٨/٣/٢٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الحزام الأخضر .. حلم ضال انتظاره!

الفكرة بدأت عام ٩٠ .. وحتى الآن لم
تنفذ إلا مرحلة واحدة
النخيل والسنتط والكافور والأكاسيا ..
أنسب الأشجار

اساتذة البساتين:

خطوة أساسية لمواجهة الرياح والأتربة والمواصف

بالاشتاق في أي لحظة نتيجة الجو للعبا
بالرمال والأتربة فضلاً عن قتال الحاميل في
الأراضي الزراعية ويوقع حوادث مروعة
بالطرق راح ضحيتها عدد من الأريابلا

شهدت البلاد خلال الأيام الأخيرة أشد
عاصفة ترابية لم تر معها على مدى
الثلاثين عاماً للفضية وكانت بمثابة
تلقوس خطر لتحفيز المواطنين من الأمسلة



المصدر : المساء

للتشر والخدمات الصحفية والاعلاميات التاريخ : ١٩٩٨ / ٣ / ٢٨



د. مجدى علام



م. حسين ابراهيم

هذه المراسم جعلت الناس تتساءل: أين الحرام
الاحمر الذي تمشط عه للسؤالين من سواها
ابن الاحمر الذي قيل انها سلف لمراف القاهرة
الكبرى باستاد ١٠٠ كيلو متر لتعريف ضمت
الرياح وتنتجها الجهر من الملائك الخشاعة؟ ومن
المسؤول عن تولف العمل في هذا المشروع القوي
الذي بدأ في عام ٩٠ وتم تنفيذ ٦ كيلو مترات منه
كمحلة اولى موق خمسة الفهم وانتهت عام ٨٢
لما المرحلة الثانية وطولها ٢٢ كيلو مترا والتي كان
مغروا لها تصاد طريق اوتوسفوا حاورا حتى
طريق السويس الصحراوي عند تحلل تفتينها
بدعى عدم وجود المياه اللازمة لرى الاشجار.. فما
بالا يارجلتين القائله رقاياها؟
الساء طرحت القضية للمناقشة

لاستخدامها في الري ولعمركا مولعا على الطريق القلري
وتعاونت معنا وزارة الاتناح الحوي باستاج اللغات وتريكيها
وممول تشتمل الاجيرة خلال ايام اليد في تشييد اول
بالقمة شبكة ري بالتنقيط يساهم في تفتيدها جهاز تعمير
لتجميع القناس بد شبكة المراسم.. موضحا ان جهاز
التيه تحمل وحده ثقله الحطة التي بلغت ٢ مليون جنيه.
اضافة ان الجهاز قام بإنشاء مشاتل على مساحة ١٠
اكتة بالمطاطية لاداء المشروع والمشتلات والاشجار
اللازمة. وتضمن ان تنتهي مشاكل وضع اليد خاصة في
الجزء الذي يقع في نطاق منطقة الامرام اديا معق ورئيسي
لاستكمال الاعمال. رغم ان الدولة اننت تماما من التخطيط
لعمل الطريق. مشيرا إلى ان الجهاز يعمل والتعاون مع عدة
جهات منها محافظة القاهرة والادارة المركزية للتشجير
ومعهد المسائل. بوزارة الزراعة بالاضافة لجمعية من
الخبراء. اشار إلى ان مشروع الحرام الاحمر من
لشروعات البيئة القومية الكبرى التي بدأت منذ عام ١٩٩٠

في البداية يوضح الدكتور مجدى علام مستشار جهاز تشييد
الحيات ان العمل في إنشاء الحرام الاحمر كان يسير على
قدم وسال وتم بالفعل تنفيذ جزء منه بطول ٦ كيلو مترات
موازية للطريق الدائري ابتداء من طريق القديم الصحراوي.
لكن العمل توقف فجأة بسبب الخلاف الذي نشب بين وزارة
التشاعة وجمعية انشاء المراسم الجوان على استعمال
الاشجار حتى نمشية الامراسم جوقا من التناجيو على
الاشجار. مشيرا إلى ان هذا العمل تكلف ٢٢ مليون جنيه وتم
حالة استعمال المياه الجوفية لتفشي منسوب المياه بمنطقة
الاشجار
قال: ان نتيجة لذلك.. بدأت العمل في الجزء الشرقي من
الطريق بقطعة استيعادت ٢٦ كيلو مترا من مدينة نصر حتى
اوتوسفوا المادى ولكن صلافتنا مشكلة عدم توازن مصدر
وتعني المياه لري الزراعات والاشجار فتوقف العمل مرة
اخرى. لكننا نمتا بعمل محطة لمعالجة مياه الصرف



المساء

المصدر :

١٩٩٨ / ٣ / ٢٥

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الطريق الدائري لور في الجوز الواسطي
وعن نوعية الأشجار التي سيتم زرعها ، قال : ان التشجير مناسب جداً لكافة البيئة المصرية التي تقع في المنطقة المناخية قليلة المياه ومترددة نسبة الرطوبة بجانب ارتفاع درجة الحرارة وكلها ظروف تتصلها المسئلة

أوضح ان هذا المزارع سيبنى واسع المقام اكثر لو تم تنفيذ في المن الجديدة كالمساح من اكثرو والعناصر من ومضى وغيرهما حيث تم تعطيلها على أساس ان تكون مساحة بمزارع مصر مساحتها ٨٠ ألف فدان تزرع ٦٠٠ منها بالتشجير لكن عامل توري باستخدام مياه الصرف الصحي . والبياني يورج بالفاكهة والحشيش لخدمة السكان وتزوير الغذاء لهم . أما الدكتور عبد شحاته مدير كلية الزراعة جامعة عين شمس فيوضح انه ان الارض لتحتوي معلومات تنفيذ هذا المشروع القومي وإيجبات حلول نهائية لها كآه اصبح ضرورة ملحة لعملية البيئة . حيث سيبنى لتكثيف الكثبان الرملية والانتقال من آثار الرياح والحداصف .

والاشجار الدكتور احمد عبدالمدم رئيس قسم الغابات والاشجار بمعهد البساتين إلى نقطة أخرى مختلفة جود للميد في هذا المشروع . فبالا . ان دورنا يتنقص في دراسة الاشجار اللازمة لكل منطقة من المناطق التي اختيرت لآقامة هذا المزارع بالطريق الدائري وتزويدها بالسطح على تؤدي القرض على اكل ربحه . ولدي لا يهدف إلى حماية القاهرة الكبرى لقطر بل والندن القريه منها ومن الصمراء

وتستهدف تشجير مائة كيلو متر حول القاهرة بإنشاء ستة صفوف من الاشجار على جانبي الطريق الدائري بالسطح على لعملية القاهرة من الجانب الغربي للمناطق الطبيعية خاصة المواصلات للقاهرة للرياح والأتربة بجانب تنمية الجود من الفوائد العسيرة لخدمة باقي الكسود الكريمين .

هذا ماله الدكتور سمور رئيس مدير الادارة المركزية للتشجير بوزارة الزراعة الذي قال : اننا نتعاون تعاوناً كاملاً مع جهاز شئون البيئة لسرعة تنفيذ المزارع الأخضر . حيث يتم المشتلات الجديدة والتشجير في

التشجير التي يمدتها للجهاز من خلال الخبراء ووفقاً للنقطة للزراعة لتنفيذ هذا المشروع الكبير الذي سيحمي القاهرة من أخطار المواصلات والرياح والأتربة كما سيساهم في تلطيف الجو بشور الصيف .

نفس الكلام يشهله الدكتور شفيق الجودي استاذ البساتين بكلية الزراعة جامعة عين شمس موضحاً ان كافة قامت بالتعاون مع جهاز شئون البيئة بأعداد خطة للتشجير بالطريق الدائري على مساحة ١٥٠ مئتراً بجانب الطريق . ولكن عدم وجود مسود رئيسي يرى كان مروحاً امام التنفيذ فلم التفكير في إقامة محطة لتلبية مياه الصرف الصحي بأحدى محطاتي الوزارة أو الجويل الاصغر واستخدمها في الري . وعندما طلبنا من شركة «الفاولون العرب» دراسة المشروع تبين انه يتكلف ٦٩ مليون جنيه وهي ميزانية تعمل على أي جهة خاصة جهاز شئون البيئة أو وزارة التعمير . ومن ثم تولف التنفيذ . موضحاً ان سيتم ان موره تشجير مسود امام التجمعات السكنية على

جهاز شئون البيئة : بصراحة .. المصاعب كثيرة .. تقلبتنا على بعضها



المصدر: المساء

التاريخ: ١٩٩٨/٣/٢٥

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

والتمويل

شع الشريم

مشكلة

من التربة حلالا

المعهد للتطوير أيضاً وليس الدراسة والاستشارة
فقط للتأكد من الالتزام بالشروط والقوانين

ويطلب المعهد صوب الدين أبو بكر سوى الدين مدير معهد
الهندسة، إلى ثلاثة فئات وهي: مصادات الرياح الخاصة
بمعالجة التلوث الزراعي ومنها من حدائق وزراعات مختلفة
موسمياً من المصاحبة الأخيرة كحسات من نفس وهي
أصداق الأراضي الزراعية في هذا الجانب الهام. قال أن
مجلس المعهد عقد اجتماعاً خاصاً لمناقشة آثار هذه
الأمثلة التي لم تشهدها البلاد منذ ٢٠ عاماً خاصة على
الأراضي في المناطق الصحراوية حديثاً الاستصلاح
مطروحي مصر - الاستصلاح، مصر - الاستصلاح
للصحران. وقد سبق هذا الاجتماع معاني على الطبيعة
تتبع منها أن إفساح المساحة التي لم تزرر كان تأثيرها
ضخماً في حين تآكلت الأراضي المسطحة وبالكاد استوعبت والتي
تستخدم كمساح للبيانات التي تزدج مكررة وكذلك الحدائق
التي لا يوجد لها مصادات رياح في حين أن الحدائق المسطحة
محزام ضوئي يعمل كمصدات رياح كان تأثيرها مع ضار
بالأنساج ومن هذا يعاد بمسورة توعية أصحاب الأروع
بأهمية مصادات الرياح قبل بداية استخدام الأروع ماعين أو
ثلاثة على الأقل لأنها تحمي الأروع من الرياح الحادة
والأثرية وتقلل من تأثير درجات الحرارة حادة في تباين
ويروا ونصص

مساحات خضراء

وللأسباب الخضراء داخل القاهرة تمثل خط الدفاع
القائي بعد الحزام فلها ظلي اعتماداً خاصاً من المسؤولين
كما يقول المهندس حسني إبراهيم بويمة الطاقة والتجميل
بالقاهرة الذي أوضح أن نشاط التشجير وقائمة المساحات
للخضراء يركز على كل المساحات الخضراء، حول الأودية
والدروس والمحلات والمساحات الخضراء المسطحة لها
أهميتها الكبرى سواء في الحزام أو خارج الحزام مشيراً
إلى أن دور الهيئة يقتصر على كروني الدية أما خارجها
من المساحات لا نسمح لأنشطة في هذه الحالة خاصة
من مشكلة المياه ونحتاج إلى أعمال صيانة مكثفة وهذا
سيكلف الهيئة فوق طاقتها

تحقيق

نادية سميد

تصوير: محمود عبد الحميد

مثل الشروق والمغرب من وصفها والساحل من لشدة
و١٥ مايو وغيرها لصفات أن، البعض يتصور أن الحزام
يبنى لفئة سور من التشجير العالي. ولكن الواقع العلمي
يؤكد أنه سيكون خطاً من التشجير العالي والشجيرات
والنباتات الزاحفة التي يتم غرسها في المناطق الخضراء من
الصحراء المتاخمة لحدود الفن لأنها عبارة عن تربة مثقلة
وتحت مصعراً للرمال في حالة التعرض كما أنها تتميز
بأنها التي يسمح بوجود المياه التي يجمع من الأنظار أو
الصحراء التي لا تملك تربة تكفي لتكثيف الزراعة
للمسح من المناطق المرتفعة التي لا تزدج مسطراً
مصحفة. عكس المناطق المرتفعة التي لا تزدج مسطراً
لل مال لأنها ثابتة نتيجة عوامل التربة مشيراً إلى أن
الاستثمار للحزام في المناطق الحارة هي التشجير والنبات
والزيت أما التشجير والنباتات هي الأفضل للمناطق
القريبة من مصارف المياه
أشار إلى أن هناك تجارب ناجحة لاتباع بعض الأنظمة
شارك فيها المعهد منها سائق القاصفة حول مدينة الإنتاج
الإعلامي بالعاصمة من كثر حيث كانت مشكلة غلات في
أبو رواش وروبي، يتم زرعها من مياه الصرف الصحي المحلية
من عام ١٩٩٥. كذلك الحزام الذي اليوم حول مدينة طنطا
من رمضان عام ١٩٩٥. قال أنها جديرة سريعة. ومن ثم لا بد
ومن الرياح العاصرة. قال أنها جديرة سريعة. ومن ثم لا بد
من تشجير الحزام في هذا الاتجاه. مخططة أن يكون دور



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٨/٢/٢٨

لنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

محافظة القاهرة ترفض إقامة منطقة صناعية جديدة بحلوان

كتب أحمد سيد:

أقامة مشروعات صناعية عليها دون
تقدير لحد من المرافق نظرا لبعدها
عن المناطق السكنية .
وأكدت الهيئة الكمال عبدالرحمن
مدير عام إدارة التخطيط العمراني
بمحافظة القاهرة أن اختيار الموقع
جاء متوافقا مع قرار رئيس الوزراء
بإدراج الأحياء السكنية في
المناطق طرح اراض للاستثمار.
وقالت أنه سيتم إكمال المرافق
الداخلية والخارجية بهذه المنطقة على
نقل المستثمرين للجلسات للتنفيذ
في شقار اجتماعات برئاسة المحافظ
الدكتور عبدالرحمن شعاع تاجيل
البيت في الموافقة على إقامة المنطقة
لجراؤا المزيد من الدراسة حول
الموضوع.

لضحت أزمة حادة بين إدارة
التخطيط العمراني بمحافظة القاهرة
ونائب المحافظ للمنطقة الجنوبية
بسبب إقامة منطقة صناعية جديدة
على مساحة ١٥ ألفا أمام مدينة ١٥
مايو بحلوان رفض قنوي أبو حسين
نائب المحافظ خلال اجتماع المجلس
التنفيذي للمحافظة الموافقة على
اختيار إدارة التخطيط للموقع السابق
من أجل إقامة منطقة صناعية عليه
نظرا لوجود مناطق سكنية مجاورة
ستتضرر من جراء التزايد المستمر
لمصادر تلوث البيئة في حلوان.
وقال إن منطقة حلوان للاستصلاح
التنظيم من كلفة المصانع مشورا الي
وجود اراض كثيرة بالمحافظة يمكن

المساء

المصدر:



١٩٩٨/٣/٢٨

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

حُرُوف المِسَاء

يلوث .. شوارع العاصمة



بورشعيد ومنطقة أبو الريش وزين العابدين بالسيدة زينب. المواطنون يصرخون من تأثير هذه الظاهرة على راحتهم موضحين ان الباعة يحتلون مساحات الممرات دون مبالاة.. وطالبوا بضرورة تنفيذ القرار بجديّة لتحقيق الردع.

رغم قرار الدكتور عبدالرحيم شحاتة محافظ القاهرة بحظر بيع الخراف في شوارع العاصمة أو بالمناطق الخضراء.. إلا ان شوارع الأغنام منتشرة على الارصفة وفي الميادين تتحدى الجميع ولا احد يتحرك خاصة في المناطق الشعبية التي يأتي في مقدمتها الساحل وباب الشعيرية وفم الخليج وشوارع

شوارع الأغنام على الأرصفة

وفي الميادين.. ولا احد يتحرك!

الساحل وباب الشعيرية وفم الخليج.. في مقدمة

المناطق المخالفة



المسارعة

المصدر :

1998/ 3/ 28

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

حظري بيع الخسائر في شوارع القاهرة

قرر د. عبدالرحيم شحاته محافظ
القاهرة حظر تجول الخراف المعروضة
للبيع بمناسبة عيد الأضحى في شوارع
القاهرة أو بالمناطق الخضراء. نص
القرار الذي ألقاه المحافظ أمس إلى
رؤساء الأحياء بتشكيل فرق من قوات
شرطة المرافق بكل حي لضبط أصحاب
الخراف ومصادرتها وبمعها في

المواطنون:



التجسار:

الموسم أسبوعان فقط..

هلماذا محاربة الأرزاق؟

استغزى بل إن بعضهم يقوم بوضع
طاولات كبيرة من الخشب أمام العمارات
لتقديم الخراف دون مراعاة لشاعر
السكان.

شكوى.. بلا فائدة

● سليمان زكي بالمعالي يوضح أن الأمر لا
يقتصر على هؤلاء القادمين من القرى بل يمتد
إلى الجزائريين الذين يستوطنون بالمناسبة
للمصنوع على أكبر مكسب فيها.. مشيراً إلى
أنه تقدم بشكوى إلى شرطة المرافق ضد أحد
الجزائريين الذي قام بتحويل أحد الضواorch
الطفرعة من مهدان باب الشمرية إلى حظيرة
للخراف مستغلاً وجود صله في هذا الشارع
ولكن بلا فائدة.

طالب بتكثيف الحملات على محلات الجزارة
التي تتحدى القرار بإقامة شوارع عشوائية
● عبدالحميد عبد الرحمن - عامل بهيمة النخل
العام.. إن الجزائريين وعاة الخراف حولوا
شارع رقم الطليخ إلى سوق عشوائية للأغنام
تحت سمع ويصر المستوطنون في الأحياء
وشركة المرافق لأنهم يقومون باستئجار بعض
المتش في منطقة الدايغ لثقتين خرافهم ليلا
والمرور بها نهارة في مختلف أحياء القاهرة.

وتصريحات رؤساء الأحياء كالعادة وردية:

حملاتنا مستمرة..

ونقوم بمصادرة المضبوطات

أما التجار فيوضحون أن الموسم
أسبوعان فقط. وضاغوا.. لماذا هذه
الحرب لفلح أوزاننا خاصة وأنها
نساهم في توفير سلعة جيدة
بمعار مناسبة.. حماية للمواطنين
من استغلال الجزائريين في هذه
المناسبة الكريمة.

ومن جانبهم أكد رؤساء الأحياء إن
حملاتهم مستمرة وفيصرين
بمصادرة المضبوطات في حالة
وجودها في مكان مخالف خاصة
وأنه تم تحديد أماكن لاقامة الشوارع
حفاظاً على نظافة الأحياء.

لجنة جمالية

● أحمد عبدالوهاب رمزي - مدير
أحدى الكافيتريات - أن قرار
المحافظ بمنع إقامته الشوارع
المضوائية في الشوارع والميادين
بعيد النجعة الجمالية للمعاصرة
والتي يشهدها هؤلاء الباعة لكنه
الأسف لم يتخذ.. بدليل أن شارع
بورسعيد ينتشر به الباعة ومعهم
كميات كبيرة من الخراف تتحدى
قرار المحافظ وتعطل المرور.

● ناجي توفيق أسماعيل -
محاسب - هؤلاء الباعة أغلبهم من
الأرياف يأتون بالخرافان ويشترون
الشوارع والميادين ويحاولون فرض
سيطرتهم وعرض بضاعتهم بشكل



تحقيق

باسم ربك أشرف أبو سيف

احضارها من الرافق
والصورة والنيا.
ويؤكد أنه يحضر
الخراف في هذا المكان
منذ سنوات وله زبائن
يقومهم ويعرفونه بأبيل
أنه في العام الماضي
قام ببيع مائة خروف
ويتمنى أن يعلق نفس
النسبة هذا الموسم.
أشار إلى أنه يعمل
بالتوازي مع الدور ومع
تصريح بإقامة شاعر

في ميدان باب الشمعية إلا أن حركة البيع أكثر في
شارع بورسعيد والتي يتمنى أن يبيع فيه أبوسيف.
لكن مصباح فرج تاجر خراف مشهور بميدان زين
العابدين يؤكد أن الموسم عشرة أيام فقط. ويتسائل
لماذا تتم محاربتنا بهذا الشكل خاصة من جانب
شرطة الرافق التي تطارنا بمسيرة يومياً؟
أوضح أن الأسعار مرتفعة هذا العام نتيجة ارتفاع
أسعار الحطب وزيادة كميات التصدير لدول الخليج
والتي تقوم باستيراد الخراف المصرية التي تتميز
بالطعم واللحمة اللينة التي لا توجد في الخراف
الأجنبية موضعاً أن أغلب زبائنه من أصحاب المهن

الحرّة خاصة الميكانيكية والتجارين الذين يقبلون على
شراء الخروف قبل أسبوع من العيد
قال أن موسم البيع تلخر هذا العام عن الأعوام الماضية
بسبب الامتحانات والدروس الخصوصية والتزامات
الاسر ولهذا يتوقع انخفاض حركة البيع إلى النصف
عن العام الماضي.

ويتوقع سيد حتى تاجر خراف أن تبدأ حركة البيع
الخطية مع يوم الاثنين القادم بعد صرف الزبائن وقبض
«الجمعات» بين اللوظف مشيراً إلى أن الذين يقومون
بتربية الخراف هم الذين يحددون الأسعار بناء على
تكاليف الاعلاف والبرسيم.

أوضح صابر ركي مصطفى - تاجر خراف - أن
متوسط سعر الخروف يتراوح بين ٤٠٠ حتى ٦٠٠ جنيه
حسب الوزن ويصل أحياناً إلى ألف جنيه للأناوع
الكثيرة التي يزيد وزنها على مائة كيلو جرام.

ويشير رشاد محمد - تاجر خراف من سوهاج - إلى
أنه يحضر إلى القاهرة في كل موسم لبيع اللحمة التي
يقوم بجمعها من المربين مشيراً إلى أن مواصفات
الخروف للنسب للأصحية تتلخص في أن يكون ثكراً
وأن قرنيه ولا تكون به أي إصابات.

أوضح جلال أحمد - تاجر خراف - أن السعر في
الزراعة بـ ٨ جنيهات وبيع الجنيه للكيلو والي وبنبيه ٩

نوش ومناجرات

● سيد سليمان تزي - أن شارع الضون
بالساحل يشهد يوماً للعديد من المناجرات
بين السكان وتجار الخراف الذين يتعرضون
بمضاعفهم أمام منازلهم من الصباح الباكر

وحتى وقت متأخر من الليل مما يسبب لهم
ازعاجاً مستمراً فضلاً عن تعطيل حركة السير
بالشارع والمطارات والقائورات التي يتكونها
بوميا ولا يكفون أنفسهم حتى مشقة تنظيفها.

● توحيدة فتحي - موزلة - إن ميدان زين
العابدين تحول إلى فوضى يسبب شواكر
الخراف العشوائية التي قامها التجار
بالتساور المصيبة بالميدان في تعدد بالغ
للقانون مستعملين ضعف الرقابة مساعدة بعض
الأهالي من أصحاب المصلحة لهؤلاء لتجار في
إنشاء الخراف عند وقوع أي حملة ولهذا لا بد
من وجود حملات يومية من شرطة الرافق
والأهالي في أوقات مختلفة لتنفيذ قرار للمحافظ
الذي مازال حتى الآن حياً علي ورق.

● علي إبراهيم تاجر.. أن قرار المحافظ إذا تم
تنفيذه سيكون بمثابة عبوة الانفصالي في
شوارع المناطق الشمعية التي تتمتع دائماً
بالعوسى واللامبالاة مما يعرقل حركة المرور
ويهدد بكارث بيئية نتيجة عدم إزالة مخلفات

الخراف منها.

أضر الأسواق

ومن التجار يقول
أحمد صلاح تاجر
خراف مشهور في
شارع بورسعيد إن
هذا الأيام موسم
وشاكر بورسعيد
وميدان باب الشمعية
بإذات من الشهر
أسواق بيع الخراف
العصية في عيد
الانسي منذ سنوات
طويلة.. وإللك تأتي
الهمما.

يرى أن قرار المحافظ
جاء في غير صالح
المجسور الذي يجد
الصلة لمامه وفي أكثر
من مكان وإحسنا
يجسور مثله قسلاً
يتحمل أي مشقة في
البحث أو النقل.

يقضي أن الأسعار
هذا الموسم تتراوح ما
بين ٨ جنيهات ونصف
للكيلو والي ٩
جنيهات حسب سن
الخراف التي يتم



المصدر : المسار

التاريخ : ١٩٩٨/٣/٢٥

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



صامير زكي مصطفى



احمد صلاح

جنسيات للارزاي
الشمسية و ٨ ٧٥
للارزاي الكبيرة

حملات مكثفة

وفي الاحياء اكد مدوح
عبد السميع رئيس حي
وسط القاهرة انه منذ
مستور قرار المحافظ تم
تكثيف الحملات على
الشوارع والميادين من
شرطة المرافق لضبط
للخالفين ومصادرة ما
لديهم من خراف خاصة
وانه تم تصديق عدة
مناطق بالحي لاقامة
شوارع يسمح فيها
بمخترع المواصلات
والخراف نظير رسم
يسمى المستاجر.

اما اللواء محمد
محمود عبد الحليم
رئيس حي الوابلي فاكد
انه تم تمخير جميع
المزارعين وتجار
الخراف بالحي بانه
سيتم مصادرة الاغنام
وبيعها في منافذ

الجمعيات الاستهلاكية او تسليمها لحديقة الحيوان
عند المخالفة. مؤكدا انه سيتم الضرب بيد من حديد
على اي مخالف للضغط علي التظاهرة والورد
بالشوارع والميادين.

اما اللواء محمد المزيدي رئيس حي غرب القاهرة
فأوضح انه رغم تصديق الرقابة والتأشيرة على
الشوارع والميادين من خلال شرطة المرافق والحي

الا ان هناك بعض التجاوزات
من المزارعين وتجار الخراف
الذين يتم مواجهتهم بشدة
تنفيذا لقرار المحافظ!

التضييق

وفي وزارة الترميم اكد المهندس
مصطفى محمد محمد مدير ادارة

للحوم بوزارة الترميم ان قرار
محافظ القاهرة يساهم في عودة
التضيق والصورة الحضارية
للحاشية خاصة بعد انتشار
الحراف في المناطق العشوائية
ما يشكل خطورة على الامن العام
والورد.

أضاف ان اسعار الخراف سوف
تشهد تراجعا بعد استيراد نحو
٢٠ الف رأس من خراف المارينو
و ٢٠ طن من لحوم الخنفسان
للجندة وخرج ٤ آلاف خروف
محلي مما يقضي على مبالاة
التجار الذين يحاولون فرض
اسعارهم المرتفعة على السوق.

أوضح ان الاسعار لن تزيد على
العام الماضي وسيكون كيلو
الضأن الحي المستورد في حدود
سنة جنيهات ٧٥ قرشا والكيلو
للضأن المذبوح بـ ١٢ جنيهات
والضأن المجمد تسعة جنيهات
ونصف الجنيه.

المصدر : واء

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٧/٧/٢٨



د. ماهر القلاوى

خلال سبع جلسات علمية، ١٩ موضوعاً عن البيئة، و ٢٨ موضوعاً عن السياحة العلاجية في مصر، وأصدر المؤتمر العديد من التوصيات التي تهدف إلى إخراج البحوث العلمية إلى الواقع التطبيقي، ليستفيد بها رجال الأعمال والمستثمرون في اختيار أفضل أماكن السياحة العلاجية في مصر.

كتب: أسامة عبد المقصود
تحت رعاية د. ممدوح البلقاسي وزير السياحة، ود. اسماعيل سلام وزير الصحة، ود. مفيد شهاب وزير التعليم ود. نادية مكرم عبيد وزيرة البيئة - نظمت جمعية الشرق الأوسط للعلاج البديل بالتعاون مع المركز القومي للبحوث وكلية العلاج الطبيعي، مؤتمرها القومي الرابع من أجل دفع عجلة التقدم في مجال السياحة العلاجية، وخلق بيئة خالية من التلوث. يقول د. ماهر القلاوى رئيس الجمعية المنظمة للمؤتمر: ناقش المؤتمر من



المصدر: الأهرام المسائي

التاريخ: ١٩٨٨/٣/٢٤

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مزرعة القاهرة في خطر

مياه عشرات المصانع

تلوث مزرعة الخضروات

التي تصدر للقاهرة

الأطباء:

نسبة التلوث العالية تؤدي للإصابة

بالعديد من الأمراض التي يتفقد على

علاجها مئات الملايين من الجنينيات..

تعتبر منطقة مسطهر في المزرعة الخلفية لمدينة القاهرة والتي تمتد بها بكل الخضراوات اللازمة لمختلف أنواع الغذاء..

ولكن من الحظ السيء لهذه المنطقة ذات الكثافة السكانية العالية والموجود بها عدد ضخم من المصانع التي تصرف مخلفاتها بدون معالجة في قنوات الصرف التي تروى مزارع الخضار في هذه المنطقة.

بما فيها من رصاص وصوديوم وبوتاسيوم والتي تؤدي في النهاية لأمراض الأورام بأنواعها المختلفة وللتنيميا والخلف العقلي وفشل الجهاز الحركي، فضلا عن انتشار حالات الفشل الكلوي بهذه المنطقة نتيجة لزيادة أعداد المصابين بحصوات المرارة والكلبي لأن لديهم استعداد لذلك

وتقول د. سمحاد وإذا ما وصلنا إلى عنصر البوتاسيوم فإن التحاليل سجلت زيادة في تركيز البوتاسيوم في كل من فاكهة شايورة وجميع مسطهر من الطين في شهر النيل بنسبة ١٩٧٢/٢٠٠، مما أدى إلى زيادة تركيز في كل من البوتاسيوم المزروعة بالمنطقة لنسبة وصلت إلى زيادة فيها ٧٢٠.

ومن الأرقام السابقة تلك التي تنمى المنطقة التي تقع ليس فقط على حصة أبناء منطقة مسطهر ولكن على حصة كل أبناء القاهرة. وهذا يؤكد لنا أن المياه المستعملة في الري في منطقة مسطهر الصناعية ملوثة بنسب عالية. والتي أدت بدورها إلى تلوث التربة والنباتات المزروعة بها من أوعية غير نوا من المزروعات منها البصل الذي يستعمله المواطن في غذائه اليومي.

وكذلك الفجل ونبات الشاكوريا، والخضار من تلك النباتات من النوع الذي لا يتغير ولا يتغير تأثيره ولكن مع فصوص الصورة وترسب المعامل لكل هذا الكم من الفواكه التي تدخل إلى الجسم فيصنع الكلى عن تحليلها أو تصفيتها في التربة في النهاية إلى الفشل في كل أجهزة الجسم كما يدل د. فهدى الهاروي رئيس قسم الكيمياء الحيوية بالمرکز القومي للبحوث على أن الكم من أن الكبد يقوم بدور محمل كيميائي حيوي له القدرة على توفير الطيف اللازم لعلاج جميع أعضاء الجسم والنسج الجسم بوظائفها الطبيعية. وتعتبر الكبد اللازمة للجسم والتي تتركب من عدة نواحي لها القدرة على التخلص من السموم والمواد التي تنمو الجسم.

ولقد أكدت نتائج تحليل المياه المستعملة في ري هذه الأراضي أنها تصل في أغلب جملة على حصة الإنسان بمياهها. ومن خلال بحث لم أجراه من قبل بعض الأساتذة بكلية العلوم بجامعة عين شمس أكد العلماء، بصحة الكيمياء، بالتحليل مع الأساتذة بجامعة عين شمس بجامعة المنصورة أن هناك نسبة عالية التراكيز من عناصر الصوديوم والبوتاسيوم والكالسيوم والمغنسيوم والكلسيوم والبرصا في التربة وهذه المنطقة في كل من المياه المستعملة في الري وحول هذا البحث والنتائج الخطيرة التي تم التوصل إليها قالت د. سمحاد ترويض الغير الذي تم التوصل إليه، أنه يتخذ حركات من مياه الصرف والمصارف المزروعة بمنطقة مسطهر وبمياهها قبل استخدامها في الزراعة أو عمل تحليل لخضراوات التي يتم زراعتها بواسطة هذه المياه يتضح لنا أن عنصر الرصاص موجود مسطهر ومياه فاكهة شايورة موجودة بنسب عالية وينتشر بروت كبدية في التربة ينسب تلوث نسل إلى ١٩٧٢ من مياهها في التربة المنظفة. وكذلك وجوه في كل نباتات الفجل والبصل المزروعة بذلك المحل بنسب عالية.

أما عنصر الكلسيوم فقد تم إثبات وجوده في التربة بنسب تزيد على المسموح بها بما يزيد على ٢٢٤٤ وكذلك عنصر الزنك فقد أشارت التحليلات وأكدت وجوده بنسب عالية، بل بنسب أعلى من المسموح المسموح في الأراضي الزراعية والتي وصلت نسب تركيزه بهذه المنطقة إلى ٢٢٨ من التربة. ولقد أثبتت التحاليل أن نسبة تركيزه في فاكهة شايورة وجميع مسطهر وزوايا ٢٢٠٠ من المياه في المناطق الأخرى أو بحوالي ثلاثة أضعاف التلوث المسموح بها.

ولقد أثبتت تركيزه في الفواكه التي قيمت، أما عنصر الصوديوم فقد وجد بتركيز يتراوح بين ٢٢٠٠، ٢٢٠٠ من مياه مسطهر عن الوجود في مناطق أخرى من دير النيل.



المصدر: الأهرام المسائي

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/ ٣/ ٢٨

الهيضم واستمصاص الدمون تؤدي إلى تراكم بعض المركبات السامة. وللأكبد وظيفة مهمة في إزالة السموم والمواد السامة. كانت من داخل الجسم أو من خارجه، ويتصلق دور الأكبد في تحويل مادة اليابروين السامة والمواد من تكسير اليورينينات الصلبة في مشتقات مع حمض الجوليكوريك. وهذه المشتقات تنسب في الماء، ولا تنسك قدرة سمية وفيرزة في الأكبد في سائل الصفراء. كما أن الأكبد يمتص الدم على أنزلة سمية المعادن والمواد السامة التي تجد طريقها إلى داخل الجسم ومن تأثيرات تناول الخضراوات الملوثة على مسحة الإنسان وأولاد محمد عبدالتيمم للفرد الساعد بكافة أشكال جامعة عين شمس أن وجود عنصر السوسيوم واليوتاسيوم يتوحد في عضلات عالية في الخضراوات يؤدي أكابها من أصحاب الضغط المرتفع كما يؤثر على عضلة القلب ويتسبب أيضا في عدم انتظام ضربات القلب. وقد يتسبب في تورم بالجسم والأطراف نتيجة لاحتجاز المياه بالجسم بسبب ارتفاع نسبة السوسيوم واليوتاسيوم لدى الأشخاص الذين يتناولون خضراوات بها نسبة عالية من هذين العنصرين باستمرار. أما الزنك فمن أهماره أنه يمل محل الحديد في تكوين الدم مما يؤدي إلى أمراض التهابية بالدماء وإذا ما انتقلت إلى الكبدسوم لجد أن له تأثيرا مدبرا على وظائف كل من الأكبد والكلى ويؤهلها عن أداء مهامها. أما زيادة تركيز عنصر الكالسيوم فهو يؤدي إلى زيادة معدل حصوات المرارة والكلى من لديهم استخدام ذلك ويعدل على زيادة حجم حصوات المرارة والكلى أن لديهم حصوات من البوابة وكذلك بسبب نقصان أملاحها شديدة. والأكبد والجهاز العصبي يشترك في تنظيم مع في الأنسجة بأعراض الأكبد والجهاز العصبي. وفيص، محمد أن عنصر الزنك من العناصر الخطيرة التي تؤثر على الجهاز العصبي والجهاز المركزي كما يتسبب في حدوث أنيميا مزمنة، بالإضافة إلى التحلل العظمي الذي قد يسببه للأطفال. وتؤكد د. رشا، الفولاني للفرد الساعد بنسب السمعات بطن عين شمس أن الزنكس يؤثر أيضا على أعصاب الالته يؤثر على السمع في الكلى. وذلك فبعد أن أصبح لخطر ظاهرا واضحا، وأن المزارع ممتدة وأثاره في غاية الخطورة فزادت مطالب بصيرة العمل على تنقية منطقة مصفون وتنظيفها من كل الملوثات التي تنقلها فيها المصانع إلى نهر بلا رقابة ويعد تطبيق قانون البيئة بداية من الشهر الحالي. لا تعرف سادا ثم بشأن هذه الأنشطة. وعلى تامة وزارة البيئة بأشد الإجراءات اللازمة للحفاظ على أرواح وصحة المواطنين، وبصفة الملايين من أهالي القاهرة والذين يتناولون كل خضراواتهم من هذه المنطقة. وحتى لا يصعب طبق الخضار بالمادة عازلة وحتى لا يكون هذا طبق المصنعين المكنن من الشغل والجرجير والفطر من الكركس هو الفتحة التي تضمن ظاهر للعين. وحتى لا نزع للناس الغرض، ونقله إليهم مع الأطعمة الملوثة كشأن كل المستوطنين شديدة لشأن خطرة حادة وعاصمة ضد هذه المصانع وضد تلوث هذه المنطقة. وبعد اجراء سليم لتنقية قنوات مسدود من التلوث

على النوبتي



المصدر : الأهرام - رام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٨ / ٢ / ٢٨

رؤية

● منذ أيام اقشعت الملهة المؤجلة لتفشيذ المواد اللاشعورية للمعدة المخالفين للاستراطجات التي تظل حماية البيئة والمجاري المائية من التلوث والافساد والتخريب وإذا كانت هذه الملهة الأخيرة التي استمرت ثلاث سنوات كاملة لم تكن الوحيدة قبل أعمال مواد القانون ١ لسنة ١٩٩٤ فإنه من الواجب ان ننظر إلى وجهة نظر أخرى قد لا تكون في الحسبان وحتى يكون للقانون الجديد في اسمه ووجهه جديد تماماً ووجهة النظر الأخرى خاصة بالإنسان المعنى بتطبيق هذه المواد القانونية أنه بدونها لن يتم تنفيذ القانون ، هذا الإنسان هو وأضح القانون والإنسان الذي سيطبق عليه القانون نفسه والإنسان الذي سيطبق القانون ذاته .

تعالوا نحيى جهود هذا الإنسان بكل لقائه في حملة قومية عبري لتحمل مسئولية تنظيف القاهرة الكبرى ولا القليل داخل كرمونات محافظاتنا الثلاث باستثمار الجهود الثلاثية لدى الإنسان المصري كريم المبدن والعنصر الذي لا يظهر إلا في وقت التشدائد والأحز

هنا نجتمع التسحاب من لبطالة الذي طال لانتظاره الفرصة للتحسين في الحكومة للانضمام إلى معالي كل الوزارات ليشاركوا جيشاً نظامياً ملموعياً للثقافة وحماية البيئة تحت إشراف قيادة من أسالفة التربية الرياضية وولايات الشرطة في خطة الوزارات المعنية وجهات الشباب وبخطة تدعمها الإدارة المحلية ويمولها المستثمرون من كل محافظة مع إتاحة حوافز مغرية لكل شباب مصري ينضم تحت أواء الحملة ولكن اسمها حملة أمن ونظافة القاهرة الكبرى فيعيد انتعاجها تدمر في يالي المحافظات وعلمها نطقس على الفراغ الأكل ونريد سحابات الياص والشوف والحوار عند شيايتنا فلنحجب إذن ولن نطس شيئا بل سنكتب مصر وشبابها وبيئتها .

سمجر زهران



المصدر: الأمانة العامة

للتنظيم والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٢/٢٨

مادة جنبيه غرامة وسحب الرخصة

لاستخدام آلة التنبيه دون مرسوم

حذرت الإدارة العامة لمرور القاهرة
قائدي السيارات من ارتكاب
المخالفات، خاصة استخدام آلات
التنبيه دون مرسوم على الطرق والمي
نسب تلوثاً سمعياً للبيئة.

وتقرر فرض غرامة مالية لمصرية على
قائدي السيارات مقدورها ١٠٠ جنيه
في حالة إساءة استخدام آلات التنبيه
مع سحب الرخصة وتصل العقوبة إلى
الف جنيه في حالة إلقاء السيارات
للخلفات على الطريق الدائري، والطرق
العامة، مع وقف رخصة القيادة مدة
شهرين.



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٨ / ١٠ / ١٠

في ورشة عمل للإعلام البيئي لـ دول بشرم الشيخ:

حجب المعلومات والضغوط الاقتصادية والسياسية أهم مشاكل الإعلام البيئي

الإعلام البيئي أصبح هو اللاعب الذي لعبان للتكثيف إلى خطورة تدهور والاهمية في تحقيق اهداف العمل من اجل حماية البيئة ووجوده كتدريكات أساسية مع الجهود الرسمية والأهلية جنباً إلى جنبه لطلب الجماعي هو شعار لارحلة التكثيف بتحقيق مزيد من الاهداف بعد ان بنيت للقرينة معظم الجهود التي بذلت لحماية البيئة

يصرح سيّد وسيرة البريكي مدير مكتب البيئي الى جانب تطوّر السبب الأساسية للمخيمات الجديدة (١٧ مخيماً) واستمرار برامج تنمية مخيمات جنوب سيناء، والتعاون مع الاتحاد الأوروبي كاستراتيجية للتنمية المتراصة على خليج العقبة وساتر كارين متحدة فخرها ١٦ مليون وحدة نقد أوروبية واستمرار تنفيذ السبع المبادئ لحدز البحر الأحمر ولقاعة التفتتات حولها تنظيماً لرواية الدروس في المنطقة المتعاون مع برنامج التنمية الأمريكية لبلد مشروع السبب البيئية.

وأكد مايكل بيرسون مدير برنامج تطوير المخيمات خليج العقبة أنه قد تم التخطيط لإعلان المخيمات وإنشائها لتشكل محملاً، لملق للتنمية السببية مشولاً، شرع التبع وبعب وزعيم ومالياً وبغيرها، حتى لا يترتب على هذه المناطق إلى تحديد أماكن وجود التفتتات القارة. في نفس الوقت الذي تم في التنمية داخل المخيمات بشكل مستمر.

وقال إنه في شرع التبع كان عدد التفتتات عام ١٩٨٩ لا يزيد على خمسة، بطاقة ١٠٢٠ سرير، و٦ مركزين خريص ٢٥ قارياً سببياً، تساهلت الأرقام وارتفع هذا العدد بعد ٨ سنوات ليرتفع ٤٥ فندقاً بطاقة ٢٨٠٠ سرير، و١٢ مركزين خريص ٢٠٠ قارياً. وهذا العدد قد يشكل تحدياً للبيئة إذا لم تتم السيطرة وصيانة للمخيمات للمحافظة لذا قامت إدارة المخيمات بتكوين مجموعة لبلدات الجولة البرانيزر وهم مجموعة من الشباب للتخصص في حماية البيئة وبمهتمهم إرشاد الزائرين وتوعيتهم والبرر على الشواطئ والسواحل وتصوير المقتلقات وتوعية أصحاب اللشآت وهم يعملون مهنة الضبيطة القضاية

وكانت امام الصحفيين تجربة ثرية ومعلومات فائضة وانظر الجميع بالتخطيط أهم مقاييم والمشكل التي تواجههم في تحقيق رسالتهم الإعلامية، تطورت هذه الشاكل في أربعة رئيسية هي: الضغوط السياسية التي تشكل حاجزاً في الدول الدامية لشرع إبعاد قضايا البيئة والضغوط الاقتصادية أمام المالحات الإعلامية وتقلص لقطات الرسمية للتحاة وقلة جرمة للتدوير الإعلامي في مجال البيئة

فوزي عبد الحليم

مايو للطلاب من الإعلام البيئي وكيف يحقق أهدافه وماهي أهم المشكلات التي تواجهه وكيف يمكن توعية الإعلاميين أنفسهم بآخر وسائل تدوير البيئي؟ هذه الأسئلة من التفتتات كانت محور ورشة العمل التي نظمتها مؤسسة (جيمستون) البيئية بالإعلام في منطقة البحر المتوسط بالتعاون مع إدارة منطقة البيئة في مصر، في مدينة شرم الشيخ ضمن الورشة ١٤ مديناً من مصر وأوائل والأرض فلسطين وسوريا، و٦ من للتخصصين في حماية البيئة، والإعلام مشغل وسفارة، وعبر جلسات العمل الكلفة طرح للتفتتات الساخنة للتحاة بحرية الصحافة البيئية بأول القائمة والضغوط الخلفة السياسية واقتصادية. ومشكل تفتت لقطات وجهها وقلة وسائل التفتت وسفلة للمالحات الإعلامية

للمصصة القضاية البيئية. كانت للخدمة المصرية في الاضطلاع بالإعلام البيئي مطح الأفكار، وشرع سلامة أحمد سلامة مدير تدوير الأرقام دور مطحة البيئية التي خصصها الأرقام لسمومها إلى جوار مساحات أخرى بمشكلات مختلفة، ثم خُرات تكون جمعية مكتب قبية والتنمية ببراسة ومجود ٥٠ صحفياً لربعة قرات الصحفيين في الاقتصادي للقضاية البيئية، ثم قيام الجمعية بتكوين شبكة للجمعيات الشبابة في دول عربية أخرى.

قد تدوير لرواس رئيس مؤسسة جيمستون مفاهيم القوشة، وجاهل ربط للوسوعات الطبيعية، والتي بيئية للبيئة في جنوب سيناء، وخليج العقبة، كانت أعمال القوشة درازية بذكاء لزيارات ميدانية إلى المخيمات في رأس محمد وبقي مع شرع

مستوى من د. عصام الهادي رئيس إدارة عملية العلمية بجهاز شئون البيئة لا يشاعده للمصطفين من ثروات طبيعية إلى جانب مناقشة تجربة المخيمات في مصر وإثارة الإيجابية رسا تتعرض ل من سليات.

وأوضح د. عصام الهادي أن جهود إدارة حماية الطبيعة تنصب الآن على تطوير شبكة للمخيمات العلمية في مصر لتحتوي الأنظمة الإيكولوجية والبرادر الطبيعية ولجودا، المسوح العلمية والميدانية للمناطق جديدة تمهيداً لإعلانها مخيمات طبيعية. وأن تتخذ الآن إجراءات إعلان مخيمه مالياً



المصدر: الأهرام - روم

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٢/٢٩

ابطال كيوتو، المنتصرون

و ٢٠١٠ والمقرص أن اكبر مستفيد من هذه العملية ، الولايات المتحدة وموسكو التي سوف تتولى هذه العملية بشكل ان يستطيع معه احد ان يضع القوابين لمع هذه التجارة وحتى استراتيجيا لم تكن التقليل أي تحديد لأصفار الكربون بها . لقد نجحت في البداية ان تحصل على تصريح بزيادة نسبتها مقدار ٨٪ وفي النهاية كسبت تدويها بجمعها تستفيد بشكل جيد من الخبايا الزائدة في الملفس .

أما آخر المنتصرين فهي الدول المتروية الكبرى مثل الامارات والسعودية والكويت واطر ورومي و كازخستان وسنغافورة التي تلك نصيبها الذي لا يمكن تجاوزه منذ البداية . فكم من المنتصرين خرجوا من مؤتمر كيوتو ١٢

هالة احمد زكم

كما يحدث في الحروب المالية الكبرى . . ليد أن تكون هناك قرارات حاسمة في الساعات الأخيرة والليل ما حدث في مؤتمر فرساي ١٩١٩ والتي عام ١٩١٩ . وفي الساعات الأخيرة من مؤتمر كيوتو للبيئة كانت هناك ايضا مجموعة من القرارات الصريحة على ذلك الإعلان لتغيير الكثير من معالم الحياة في القرن القادم وأن لكل حزب مهزوما ومتضررا لقد كانت لهدى الجمعيات الأمريكية التي تحمل اسم الجمعية الأمريكية للمناخ العالمي تتقدم بانها ليد أن تكون في صف المنتصرين لأن نشاطها يتأخر بتقديم تكنولوجيا جديدة للبيئة لا تتعرض لها القرارات الجديدة الخاصة بكيوتو .

أما في روسيا واوركاليا فقد شعر رجال الأعمال هناك ايضا بارتياح كبير لانهم نجحوا في إقناع المؤتمر بزيادة نسبة إصدار الكربون للسوق بها بنسبة ١/١ في الفترة ما بين عامي ١٩٩٨



المصدر: الأهرام

التاريخ: ٢١ / ٢ / ١٩٩٨ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

نوافل خضر

● جمعية اصنفاء البيئة والتنمية وبرنامج التنمية للترافعة وكاريفاس ينشرون مساء اليوم ندوة عن الوفاية والملاح بالبيانات الصمرواوية للمكتوب هنري امين عوض

عوض الجمعية الدولية لتاريخ الطب بفرنسا.
● قسم الجيولوجيا بطريق دمياط قناطر لجامعة المنصورة
يقوم ندوة علمية عن مستقبل صناعة الاصلاح للتكنولوجيا في مصر بالتعاون مع اكاديمية البحث العلمي وتكنولوجيا
النصر الملاحات والميسال للاصلاح للتكنولوجيا عدا، وندمت
المعيد من الأبحاث العلمية الخاصة بالمشاء للالاحات
والملاحظات للم الطعام والتعرف بالمشاكل الصحية للم
الطعام وكيفية استعراج الاصلاح للتكنولوجيا. يرأس المؤتمر
د. أحمد حمزة رئيس الجامعة.

● تعدد صباح اليوم بنار التعانق البترول بالقاهرة ورسا
العمل الخاصة بطريق دولمة قنوت التتبع عن الحركات ثلثية
الانزلاق (الدراجات البخارية وكائنات وغيرها). يقام البورش
جهاز شئون البيئة بالاشتراك مع الجمعية التعاونية للبترول.

● الترملة ماري يعقوب المحردة بضم البيئة كرمستها
جامعة الزقازيق باعدتها دوع الجامعة وشهادة تقدير
جهودها المتميزة في إبراز الأنشطة البيئية للجامعة.

● الساعة مساء اليوم ونعت عزوان البيئة في مصر.
الواقع والمستقبل، بلغ خير البيئة العالي د مصطفي كمال
طله رئيس برنامج الأمم المتحدة للبيئة الانساق، محاضرة
أمام رواد مكتبة القاهرة الكبرى بشارع محمد مظهر
بالزمالك تلام الكلمة تحت رعاية فاروق حسني وزير الثقافة
ويشارك محمد حمدي مدير الكتب.

● عقدت مؤخرا ندوة فنية عن المعدات التي تعمل بالغازات
الجديدة وصناعة البيئة وكيفية تركيبها في المصانع وطرق
صيانتها، لندوة عقدت تحت إشراف المهندس محمد بشار.

● ندوة علمية صباح اليوم تمضيها رعاية البيئة والمرضى
بدائرة مصر الجديدة ومدينة نصر واتي برأسها د حمدي
السويد، الذي يدير حواراً حول المفاهيم للتبئية والاعتماد
بتشجير المنطقة ومطالنتها وتغير ذلك على صحة السكان
تقدم بالتشسيق مع الإدارة للتعليمية لشطقة مصر
الجديدة، بمدرسة جمال عبد الناصر. يدعى فيها ٢٧ مدرسة
وأوليا، امور الطلبة. للاشتراك في هذا الحوار بالاشارة إلى
المسابقات العلمية والبيئية فيما بينها، صرح بذلك د. أحمد
عبد ... امين عام الجمعية.



المصدر : الأمانة العامة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٨/٢/٢٤



تعتبر جائزة ساساكافا للبيئة واحدة من أكثر الجوائز احتراماً وقدراً في العالم. هذه الجائزة قد ظهرت إلى الوجود لأول مرة عقب مؤتمرات البيئة اليونسكو التي عقدت، الاسم للتخمة بمدينة ستوكهولم - عاصمة السويد - عام ١٩٧٢.

وفي عام ١٩٨٢ فُصلت الـ UNESCO برنامج الأمم للتضامن للبيئة من أجل حصول الفيزيون دولار مستخدمة من مؤسسة مناهضة لسلطان اليابان لتحويل الجائزة المالية التي أصبحت تمنح سنوياً لعلماء البيئة المتميزين. للاعتراف بفضلتهم على المستوى العالمي. وللشرف أن عدد المتقدمين لهذه المسابقة في ازدياد ولهذا تقرر أن تمنح الجائزة للاشخاص الذين لهم بأفضل مشاركة عالية متميزة في مجال إدارة البيئة والحفاظ عليها. ولهذا أيضاً تقرر رفع قيمة الجائزة من خمسين ألف دولار أمريكي إلى مئتي ألف دولار في عام ١٩٩٠ لتصبح من أكبر الجوائز على مستوى العالم.

ويمكن أن يكون المرشح مرشحاً من أي جهة بيئية وهذا يحدث في نطاق ضيق بالنسبة للمتخصصين في العلوم البيئية والتكاديمية العالمية والحكومات والمنظمات الحكومية وغير الحكومية. وسوف يتقدم المرشح للجائزة بخطاب يهوى آخر إنجازاته مع بيان اسمه وصورته وبياناته الشخصية التي يسلطه والإلمام والمهارة التي يتقن فيها وتاريخه ومكان الميلاد مع البيانات الشخصية الأخرى على أن يقدم إنجازاته الشخصية التي برزها في إنجازاته من ورقته في للجائز التي تقدم من أجلها الجائزة.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ٢٠٩٩ / ٢ / ١٩٩٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

لا تصلح أي قمامة .. سجاداً!

والحشرات والقوارض
راقد شهرت تكنولوجيا حديثة بإشياء مصانع لتحويل
القمامة إلى سجاد حيث تدرغ المواد الخام على سطح معين
يعزل منها المواد غير القابلة للتحويل ثم يتم تقطيع هذه المواد
إلى قطع (من ٤ ، ٦ بوصة) ثم تمر تحت مضغاطيس لجلب
المواد المعدنية وإزالتها ثم تقطع مرة أخرى بحيث لا يزيد
الحجم على بوصة. وتبدأ عمليات المعالجة حيث تمر بمرحلة
التنظيف في ظروف بيئية مناسبة لنمو البكتيريا التي تشكل في
النتاء، هذه المرحلة وتقوم بتكرير المواد المعسورة في المخاوط
وتحويلها إلى مركبات ثابتة في الوقت الذي تقضي فيه على
الحوادث المسببة للأمراض . وهكذا يستطع أن ينظف مدنا
بسبكياتنا المضارة وتكنولوجيا متطورة

عنايات مرجان

القمامة مشكلة تزلجه كل المجتمعات لعلاقتها المباشرة
بالبيئة، وهي مهمة عار للمدن السياحية والتاريخية ذات
المضماراة العريقة، وفي رأي د. نادر رائد، الأستاذ بالبحث
بالمركز القومي للبحوث، أن القمامة لها معالجات خاصة
ابتداء من التجميع حتى إعادة للتوزيع، وتحتاج إلى تكنولوجيا
في كل مراحلها حتى لا تلوث البيئة، واستخدام أوعية ثم
تخزين ونقل وفرز وإعادة تدوير كل عناصر القمامة من
رجاج ورق، صفيح، حرق بالية، معادن، وفي النول للتقمة
تجري عملية الفرز في المرحلة الأولى من المواطن ومن الدولة
بتخصيص أوعية لكل نوع من القمامة
ويوضح د. نادر أن إعادة تدوير القمامة من الضروري أن
يتم على أساس علمي سليم لأن القمامة قد تحتوي على
عناصر ثقيلة ومركبات مبيدات حشرية وعناصر أخرى قد تضر
بالقراءة ولا سيما أن هذا السجاد عادة ما يستخدم في أراضي
الاستصلاح الجديدة، ويجريه أنه يساعد على انتشار النباب



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٨ / ١ / ٥٤

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

صداع القمامة .. أصبح ثروة للأحياء

مصنع تحويل القمامة الى سماد عضوى الذى اقيم بمنطقة مرغ بالاسكندرية وسط الملاحات والذي ساهمت المعوة اليابانية فى انشائه، وتشغيله ، مع الفنيين المصريين، هو عمل حضارى وإنجاز بيئى هائل لحل مشكلة مزمنة تطارد المحافظين ورؤساء الاحياء كل يوم، وسببت صداعاً مزمناً فى دماغ المسئولين عن النظافة، بسبب التدفق اليومى من القمامة، التى تقدر بحوالى نصف كيلو قمامة يوميا، مخلفات كل مواطن.

الاسكندرية
واسفل التمثيل
الياباني
بالاسكندرية
السيد توميس
فوجيتا من
الظروف التى
هيأت نجاح هذا
المصنع بتحويلها
بكل اهتمام
التصنيع.

المشكلة المزمنة وسبب هذا النجاح حلتيكم لانه لا يوجد بديل لهذا الحل مع قمامة مدينة مثل الاسكندرية، انه تعدد هائل لتحويل مشكلة بيئية كئيبة الى مصدر ثروة

لا بد وان منصرف بان كل الظروف هيأت للنجاح للمصنع الذى اقيم فى منطقة معزولة ليست بعيدة عن مناطق تجميع القمامة وبمسافة قريبة من المساكن، وسمحت لتدورات الهواء

وهو يتوسط البحيرة الكبيرة بسميح كل رائحة غير مطبوخة

اعت نظري غياب التشجير حول المصنع داخله وخارجه، ولت نظري عدم وجوه حرم للمصنع يمنع اى بناء حتى لا يزعج السكان اذا ما تم

ردم البحيرة وتدخل فى دومة البيض والفسحة ومن جاء الاول وتخرج المصحات من السكان تطالب بثلث

لن القمامة يشتكتها تطارد الشرهون على النظافة بهومها، ومن مشكلة بيئية ومن عنوان تقدم المدن كما يقول كريتشي مناكى سكرتير اول السفارة اليابانية بالقاهرة

والان لم تعد مشكلة .. بل أصبحت القمامة مصدر الثروة، وكل محافظة محتاجة الى مصطنع على الاقل ولكن قبل كل شيء فان اختيار مكان المصنع مهم للغاية حتى لا تتحول ميزة لثقافة القمامة الى صداع من نوع آخر. لان هذا مدل للصانع لابد وان تكون عكس التيار الهوائى ويمتدع

عن انكته السكنية. اليابان دفعت ١٠ ملايين ين ويصر دفعت الارض ١٠٠٠ وكلامها تمانين فعال لمساكن البيئة وتحويل ادم

بعض الاحياء لاجا الى الفن، والبيض والبرق، والآخرين بالاموال، وكله مختلف لقانون البيئة الفاضل

الذاتى. المصنع الياباني يمثل قمة البساطة فى التكنولوجيا، ويمكن تشغيله بثلث عدد من الانراد، لا يحتاج الى قطع غير معقدة، لا يصدر عنه ضوضاء

ولا ينبعث منه روائح كريهة نفاذة نظرة عامة على المصنع ترى كل مراحل الانشاج التى تبدأ بدخول

الحريات المحملة بالقمامة، يتم وزنها قبل تغليفها ، وهنا يقول اللواء احمد خلف سكرتير عام محافظة

الاسكندرية - عصفور النجاش رواء قفزات هذا المشروع .. ان وزن السيارة يهمنى لمعرفة ما تم توليفه من قمامة

من الجنى. ان رصيد القمامة اليومى ١٥ طنا والمصنع يعمل وديتين

ويعد اليوم يتم التفرغ، ثم التقليل المواد الصلبة بالمناطيس - كمرحلة اولى - وتتساقط القمامة سير الانتاج الى اطلى للمصنع حيث يتم فرد

المصنع ويغير ابداع اصنام النحاس ومن الشرق اليابانية، وفرد البرق لمصانع واكتشاه هذه الممرات يتم

تحزيمها فى بالوت ثم القمامة على مرحلة ثانية، وبعد ذلك لا يتبقى من القمامة سوى المواد العضوية التى ياضة بعض المواد بها مع تخمرها وتقليها تصبح سمادا عضويا ناعما وخشنا ، وتتساقط المزارعون على خطه وتمن اطن ٢٥ جنيها.

هذا حدث بنجاح فى احد احياء

سليمان المدن الى ايجابية. ولشيء بالشيء يذكر. لقد شاعت فى نفس الاسبوع نجاح مصنع ٩٩٩ الحروبى بقيادة اللواء حسن زايدى رئيس مجلس الإدارة وهو وقائع مصانع بنى سوف لتدوير القمامة، والخشة جاهزة لتصنيع مصنع لكل محافظة.

لقد بدأت عملية تدوير القمامة. وسوف تختلى القمامة الى الابد.

البيئة



المصدر: الأدب — رار

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٣/٣

إغلاق ملاهي السندباد وملاهي الجيزة
ليس حديثاً في بؤرة الترفيه ولكنه:

محاولة لتعذيب عاصمة

الضوضاء

محاربة الضجيج
محاولة جيلة
في طريق
الإصلاح الاقتصادي
ويست ضد الاستثمار

التلوث السمعي يسبب الجنون
والإحباط والانتحار



المصدر: الأدوار

النشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٣/١٩

في التي لا تلزم بشروط الحفاظ على البيئة مثل الأنشطة الملوثة كالأسمت وغيرها أو التي تتجاوز درجة صحتها الحد الطبيعي ويرى أن الجهات المسئولة ليست ضد الاستثمارات لكنها ضد خرق القانون الذي وضعه مجلس الشعب وتلك الحكومة.

هناك مشكلة بيئية وزيادة في كمية الرمي البيئي لدى المواطنين ويرجع ذلك إلى الجهودات الكبيرة التي بذلتها الوزارة هذا ما ينادى به الدكتور سعد مسعد شحاتة أستاذ الفلسفة علوم البيئة فهناك بعض المصانع التي تم إغلاقها بسبب التلوث البيئي فمن أقدم جامعين كمنسوان بتطبيق قانون ٤ لسنة ١٩٩١ فهناك التلوث الهوائي الناتج عن مصانع الاسمنت والتلوث المائي ويؤثر ذلك على نهري النيل والتلوث الضوضائي التي تسببها بعض المصانع وغيرها.

وهناك أمراض متبرجة نتيجة التلوث الضوضائي تصل إلى حد

في البداية قال المهندس طارق جنبنة المدير التنفيذي لجهاز شئون البيئة أن إجراءات إغلاق معينة المستنداد ليست عشوائية حيث سبقها العديد من الإجراءات منها توجيه انذارات للمصانع الترفهية فضلا عن وجود شكاوي من قبل المواطنين بها.

ويضيف جنبنة أن القانون نفسه قد حدد درجة التلوث المسمي الذي إذا وصل إلى الدرجة المخفورة مما يستلزم الأمر لاتخاذ إجراءات فورية ضد المخالف أو المتجاوز وذلك حفاظا على راحة المواطنين لأن شدة الصوت من شأنها أحداث أضرار نفسية وعصبية للمواطن وقال أن لشكاوي لا تلغى على علتها إنما يتم التحقق منها من خلال مندوبين من وزارة البيئة.

ويعترف جنبنة بأن التحكم في التلوث البيئي بشكل عام قد يكون له تأثير على الاستثمارات لكن أي نوع من الاستثمارات؟ يقول أن الاستثمارات التي تنثر في الغالب

الشارق وأغلق ملاهي المستنداد ثم أحد ملاهي الجزيرة العديد من التساؤلات حول معدلات التلوث السمي بالقاهرة وأسبابه وأضراره على مزاج المصريين وسلوكهم تنتقل من الحديث عن تلوث المصانع للهواء والماء والتربة إلى حديث قد يعتبره البعض أكثر رفاهية حول تلوث الأذن المصرية. لا بد أن نعرف أن القضية جد خطيرة وتحمل في باطنها العديد من المخاطر التي تحقيق بصحة المواطن المصري وهو الأمر الذي دفع الدكتور فادية مكرم سعيد وزيرة البيئة إلى زيارة مدينة الاستدباد بشكل مفاجئ بعد أن لما التي علمها عودة المدينة للعمل بعد أن تم تشميعها. وإنطلاقا من أغلق مدينة الاستدباد وأحد الملاهي الأخرى بالجزيرة فأننا ندخل معركة جديدة في إطار الحفاظ على البيئة والقضاء على كل المحاولات العشوائية للأضرار بصحة المواطن المصري. التحقيق التالي يؤكد أن الحديث عن التلوث السمي هو حديث عن الصحة والاقتصاد معا.



المصدر: الأحرار

للنشر والخدشات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٣/٣١

تصقيق:

ليلى الخياط
عيد حسن

الجئون فالأزعاج الذي تشببه مدينة الملاهي يسبب امراضاً كثيرة تصل الى حد الانهيار العصبي والجئون.

اما قرار الوزارة باغلاق الملاهي فقد جاء متواضعا مع نص القانون لسنة ١٩٩٤ وهي تطالب فقط بتوقيف الارضاع من ناحية الاشياء التي يطبخها الفانون والمقصود بتوقيف الارضاع بقول الدكتور سعد مسعد هو عبارة عن توقيت الاستخدام وحجم القوضاء للذبيحت من الملاهي فالمطارب هنا من المشاة المذكورة ان تقوم بتوقيف ارضاعها وبعد ذلك لن تمارش على الاخلاق عويتها للعمل فهذا القرار حماية لصندوق المواطن العامي وحفاظا على البيئة فمن اسنا ضد السمحة الداخلية ولا ضد اساليب الترفيه لدى الشباب

والاختلال ولكن يجب ان نحافظ على انفسنا ونأخذ الفانون.

وينصح الدكتور سعد ان اي صاحب مشروع قبل ان يتم بتنفيذه فلابد من عمل دراسة جدوى يبينه فهناك الكثير من المشروعات التي قدمت للوزارة وبعضها تم رفضها لانه غير مجدية بيئيا.

هذا القرار الذي اصدرته وزارة البيئة فهي حقاً فيالمرم انه تم اغلاقها بالشعم الاحمر الا ان اصحابها قاموا بازالة الشعم وتشغيل الملاهي وهذا تصرف غير محدد وليس لصالح الثلاثة.

لذلك فانني اطالب اصحاب الملاهي بتوقيف ارضاعهم وتخفيف الضوضاء وكل ما يتطلب تطبيق القانون لسنة ١٩٩٤ لزيادة الوعي والبيئة ان يمتد نشاطها الى مجال محاربة التلوث السمعي من اجل بيئة صالحة حتى تصل الى ميكروفونات المدارس والسيارات والافراح التي تنقل في الشوارع ومن اثر الضوضاء والتلوث السمعي قال الدكتور محمد رشاد حسن استشاري الالف والائن والمنجورة هناك ما يسمى بقوة الصوت والصحة القوية معناها الانخفاض او الانخفاض في الصوت اما الحدة وهي نوعية النغمة فالائن الداخلية تمتد في الاصوات والذبذبات حسب نوعية الصوت فهناك خلايا عصبية لدخل الائن الداخلية ومجموعة من الخلايا تستقبل نوعاً معيناً من الذبذبات ذات الحدة المعينة بمعنى ان بعض هذه الخلايا لا تستقبل اصواتاً بصفة معينة فهي مخصصة لصوت حي حتى يبينها هذا هو التخصص في الاستقبال وعن قوة الصوت والذبذبة فلها شبر كبير علي الخلايا المختصة باستقبالها حسب نوعية الصغر من حيث حدة وهذا تكون القوة او الانخفاض لرائد يذوي ذي تمير خلايا بعينها مخصصة بنوعية هذا الصوت.

ويؤكد الدكتور محمد رشاد ان الصوت المرتفع جداً يذوي الي تمير ميلانر للخلايا كدخول فرقة عند

الافجار معين وقد يكون تمير خلايا الجرد تكرر الصوت حتى لو كان هذا الصوت مخففاً فتكراره واستمراره يؤدي الي تمير الخلايا النوعية الخاصة بها ويحدث ذلك مع عامل التلويح مثلاً. لذلك فان ملوثة السمح الموجهة لبيئة السندباد وغيرها من الملاهي الترفيهيه واصوات السيارات وبعض المصانع والموسيقى الصاخبة المستمرة يؤدي كل ذلك الي مصمم نوعي عن طريق تمير خلايا النوعية المخصصة لكبار السن ويؤهبهم نفسياً لتفجآت العادة عند قوة معينة وايضا الاندفاع يحدث لهم تفسير في الوردية والشرايين اللحية للائن الواسطي يسبب التصلب الذي يصيب في الوردية وشرايين اللع أيضاً فتؤدي الي قلة السمح فلا يسمع كبار السن الا عند ارتفاع الصوت الي مستوي اعلي من الطبيعي.

وفي هذه الحدود يتأثر نفسياً لان ليس لديه تنوع في السمح ولا يوجد حسن تدريجي في السمح اي الارتجاع يؤدي الي تاثره نفسياً وعصبياً لانه يسمع الصوت دفعة واحدة كانه صوت مرتفع جداً.

وتأثير الضوضاء علي طفل حيث الولادة كما يقول الدكتور محمد رشاد بحكم عدم استطاعة الطفل الصغير للتعبير عما هو يزعجه من اصوات مرتفعة فهو اكثر عرضة للاصابة بالصمم والالاف ليس لديه الاكثانية للتفادي او للبعد فهو يتأثر اكثر ويؤدي الي مصم مستمر.

ومن الاضرار السبية التي تسببها الاصوات العالية والطنين يظهر عن السكون او الابل وهو عبارة عن سماع اصوات رنين في اذنيك عن الفلق بالرغم من السكون وعدم وجود اي اصوات مرتفعة ولا نجد له علاجاً والطنين في حد ذاته يؤدي الي عدم السماع وبذلك فهو مرحلة من الاسباب التي تقضي الي تمسب من الصمم.

في حالة سماع الطنين المستمر فان ذلك يسبب للانسان حالة من الفلق ويؤدي الي انعكاسات نفسية واجسدية بالاجابات ومن هنا لابد ان



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨ / ١٠ / ١٠

للج وخمسوها من تلك الرصاص.

ويحفظ خطب الحديث الدكتور جمال محمد استاذ الطب النفسي ويقتل رد الفعل عند أي إنسان سواء بالضوضاء أو غير الضوضاء حسب الحالة النفسية.

فمنذ تكون الحالة النفسية سيئة أي صوت خارجي معها كانت بركة ارتفاعه أو انخفاضه له تأثير سلبي على التلقي بالنسبة للمترنين على مدينة الملاهي للضياء وقت ترفيهي لا يتكرر بالأصوات العالية وإن لديه طاقة قوية يريد إغراقها إما بالصوت للمحيطين بالمنطقة السكنية فيجب أن نلجأ في الاستعانة هناك كبار السن والأطفال والمرضى ومجانة تكدر وحمام والمالبب فالضوضاء في هذه الحالات تمل تشقتا وثلة في الانتباه والتذكير وهذه الضوضاء تعمل نوعاً من الآثار النفسية وأنها تأثير سلبي في عملية النوم والاسترخاء فتساعد على التوتر والكتئاب نتيجة التلف في النوم.

وعند الكثرة من النوم يؤثر على الحالة المزاجية للفرد ويؤثر أيضاً على العملية الانتاجية الخاصة بالعمل. ومن هنا يصبح الإنسان عرضة أكثر للمشاكل النفسية والآثار.

ويضيف الدكتور جمال محمد هناك جانب إيجابي وآخر سلبي بالنسبة للضوضاء فالإيجابي يقتصر على المتردين لهذه الدنيا من أطفال وشباب لديهم طاقة فالضوضاء والصراخ نوع من أنواع التفرغ النفسي يجب أن يفرغها الطفل حتى لا يحدث انقلاباً داخل المنزل وهذا يلجأ الدكتور جمال سواء بالابتعاد للترفيهي للطل فلا يجد شيئاً في منطقة شرق للترفيهي سوي المستند التي تم غلقها لتأخذ المستويين بأجاء الحلول البديلة. وهناك أيضاً جانب يجب طرحه في هذا الموضوع وهم العاملون بمدينة المنديا غاضقاً مدينة المستند يعني لظاق المعدي من اللزائ بالتكيد. ويصبح هناك

يكون وضعه الاجتماعي غير سوي.

معدل الضوضاء في القاهرة «عاصمة الضجيج» فوق المعدل العالي المسموح به وانعكست آثاره السلبية على مزاج المصريين يقول الدكتور علاء الصفي استاذ جراحة الأذن والأنف والحنجرة بطب القاهرة أن التلوث الضوضائي الذي يواجه سكان المدن المصرية له تأثير ضار على حاسة السمع لدى المواطن حيث يصيب المتردين وضغط السمع بل الإصابة بالصمم ولا يقتصر الأمر على هذا المد بل ينعكس على الأمراض العصبية والتي قد تصل إلى الخلل في الاتزان وأعراض السمع التي تنتج عن الضوضاء التي تصيب المراكز والشلل السمعية وتلفها وهي لتستند وليس لها طريقة علاج. فالأصوات الصاخبة التي تحدثها الميكروفونات والآلات الموسيقية في حفلات الأعراس والتي أصبحت شائعة في مجتمعنا وبموجبة في جميع الفنادق حتى التمتمة منها بجانب من الضوضاء تلك الإنسان حاسة التركيز والاستماع مما يؤثر على التلميح الاقتصادية في المجتمع.

وكشفت التجارب العلمية عن أن الأصوات العالية تساعد على زيادة نسبة لكتور استوريل في الدم وتقلل من كفاءة الجهاز الهضمي وخطر الدكتور أحمد مكاشي رئيس الجمعية المصرية للطب النفسي من مضاطر التلوث على النفس البشرية والجهاز العصبي والذي قد يصيب الإنسان بالكآبة وفقدان التركيز والقدرة يؤثر على الطفل وهو لا يزال جنيناً في رحم أمه ولذلك فهو يؤثر على الأمعاء المعوية والتشوهات الخلقية ويثبت أنه يقلل من نسبة النكاح عند الأطفال بل قد يؤدي التلوث إلى التسبب في الجنين الجنسي والسلوك الذي يتسم بالعنف والقسوة.

وكشف الدكتور عكاشة أن نسبة النكاح عند الأطفال اليوم انخفضت عن الماضي فقد كان متوسط النكاح في الماضي ١٠٠ زوجة وأصبح اليوم يتراوح ما بين ٨٠ و ٩٠ زوجة ونقص الأزواج الذين يصل إلى

عالم نفسي سعي بحث نوعاً من الاكتئاب والعنف والشموع بالفراغ والأحباط ومن الممكن أن ينعكس على الإنسان وذلك المعدي من المتردين من هذا الضجيج شركات الأمن والسياحة والمطاعم فيجب إيجاد العمل البديل في أقرب فرصة لهم.

الضوضاء وتأثيرها

على الأجيال القادمة تفسير الدكتور علاء الشبروي استاذ النساء والتوليد لطب الأزهر في تأثير الضوضاء على الجنين في رحم أمه فالضوضاء تؤثر على إخصاء التي الجنين ويحركات كما لها تأثير سلبي ويخطر على الأم الحامل فيجانب تأثيرها على الجنين إلا أنها تؤثر على الحالة النفسية والعصبية والمزاجية للأم الحامل وأيضاً على عدد ساعات النوم.

وتزداد الخطورة أيضاً إذا كانت الأم مصابة بمرض السكر أو الضغط العالي. كما لا يستطيع أن يخفي أضرار السمع على الأثر المادي. ومن الرأى القانوني يحدثنا رئيس الشاخص معدي حقوق المتردين سائداً: هناك شروط «معية لترخيص» فإذا التفت شروط لترخيص أي حدث لخلل بالشروط الواردة في الترخيص جاز لجهة الإدارة إلغاء الترخيص وهذا يتوقف ما إذا كانت الشروط اللازمة لإلغاء الترخيص متوافراً أم لا.

فيعد أن تمت عملية التضمين لايجوز إزالته إلا بموافقة الجهة التي قامت بإيداعه من قبل.



المصدر: الوفر

التاريخ: ١٩٩٨ / ٣ / ٣١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

صباح الاثنين

محطة المياه..!!

●● قرأت مؤرخنا لقريرا خطيرا عن تلوث المياه الجوفية في المناطق الزراعية في مسكنية، وارجع التقرير السبب الى اختلاط مياه الصرف والجاري ومخلفات المصانع من مواد ثقيلة وسامة بهذه المياه مما اصابها بالتلوث وعدم صلاحيتها للشرب او الاكل على السواء، وهذه الدوغة من المياه تستخدم في ري الماصيل الزراعية التي تتحمل للتلوث مثل القمح والشعير، وينجر السكر والزيون والخبيل والرمان ويمكن استغلالها عن طريق الابار الضحلة والعميقة والآبار القريبة، والعروف ان للصيريين يلجأون الى المياه الجوفية في المناطق البعيدة عن نهج الدول في الزراعة والشرب.

●● وقد نشرت احصائيات طبية في اصابة عدد كبير من مواطني المناطق التي تعتمد على المياه الجوفية بامراض الكلى، وفيروسات الكبد والبولي، والعروف ان تلوث مياه الري يصيب اسسجة الخسبات ويعرفون ان تلوث للمرض ولا يتلع مع المرأة للعدة لاكل اي غسيل مهما كان، ورغم ان للظفر لاهام لشكل الضمة يوحى بلها جيدة، الا ان استجابتها مضايقة، وتتمسب في نكل الاراض في اللواتدين، وكذلك تناول الانسان للمياه الجوفية مجسفة في المناطق البعيدة.

●● وأشار التقرير الذي اعدته مركز بحوث المياه بوزارة الاشغال والموارد المائية في نظام نسبة التلوث بالمعادن

الغوية، والعناصر الثقيلة هي نوعان من مخلفات الصرف الانساني ومخلفات المصانع وهي مواد سامة قاتلة. وحملت الدراسة العلمية ارتفاع نسبة التلوث بمناطق مسطردة وشبرا الخيمة وحلوان بسبب المصانع، وكشفت التقارير العلمية عن ارتفاع تركيز الزئبق في المياه الجوفية أسفل منطقة العاشر من رمضان بما يعادل ١٠ جزء في المليون، ويساوي ١٠ أمثال للمسوح به عاليا، كما ارتفعت نسبة التلوث في المناطق الزراعية بأكملها والواوي، وزيادة نسبة الاملاح المعدنية الثقيلة، وزيادة تركيز مركبات النيتروجين وخاصة النترات حتى اعماق ٥٠ مترا، وقلت الدراسة ان ارتفاع تركيز النترات في مساحات شاسعة للبيوتات من الماء الجوفي في المناطق التي تروى بمياه الصرف الزراعي، والارتفاع نسبة التلوث والبيوتات من مياه الجوفي القريبة من محطات البترول، بسبب التسرب للتحجيم التي تلقى على الارض بدون معالجة.

●● استؤل الذي يطرح نفسه الآن هو ما رأى الدكتور محمود ابو زيد وزير الاشغال في هذا الامر جسد الخطير، خاصة ان اللواتات هي الاخرى اسباب تهر الدول، والااضي والامر ان هناك مناطق في مصر تروى الزرع بمياه صرف والعروف انه لا توجد معالجة كاملة.

●● وهذه القضية حثت لدم ان شاء الله.

وبعد زين



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٨/١١/٢١

المسؤولون عن الاستبداد يطلبون الرحمة من الوزارة

٥ آلاف أسرة ينتظرون قرار عودة العمل بالمدينة

إذا كان من حق خبراء البيئة أن يقولوا رأيهم فيما حدث عن مدينة الاستبداد وإذا كان من حق المسؤولين بوزارة البيئة أن يذاهقوا عن تنفيذ القانون فإن من حق المسؤولين عن مدينة الاستبداد أن يقولوا رأيهم في القضية.

تنفيذ التعليمات

عمرو هيكال المدير التنفيذي للمدينة يحكي عن أزمة المدينة منذ بدايتها فيقول أننا قرأنا في الصحف أن المدينة سوف يتم إغلاقها .. ولكن في الوقت الذي نشرت الصحف ذلك لم يصلنا أي قرار بشأن الإغلاق سواء من الحي أو المحافظ أو قسم الشرطة. ولوجئنا بعد النشر بحوالي عشرة أيام بأحد الأشخاص الذي حضر إلى المدينة صباحا وقام بتشجيع المدينة بالكامل دون تحرير أي محضر رسمي ثم جاء مسئول من الحي وقام بتشجيع المدينة أيضا بدون تحرير محضر رسمي ودون أية إخطارات لنا ودون توقيضا على محضر رسمي ولذلك قمنا بغض الأختام والشمع. وفي يوم ١٢ من مارس الحالي وفي حوالي الساعة ١١ مساء جاعت السيدة وزيرة البيئة بأخراج من في المدينة لم امرت بتشجيعهم .. وظللت أنا بعد ذلك أعنادا من لطلاب الخاصة بالمدينة وقالت عندما تلقفون هذه الشروط سوف تفتح المدينة في اليوم التالي ومن هذه الطلابة عمل مصعدات صوت وفتح أبواب على الطريق بدلاً من الأبواب التي كانت موصدة .. وخلال ١٥ يوما قمنا بتنفيذ تعليمات الوزارة وإغلاقنا بابين أمام السكان وعمل مصعدات صوت كما قمنا بإلغاء الإلحاح وانتظرنا لمدة

خمس أيام لاجلتي لحد لمعرفة نتيجة ما قمنا بعمله ولكن للأسف لم يأت أحد... وأخيرا حضر لجنة من شئون البيئة للقياس بدرجة الصوت أو الضوضاء، وكانت النتيجة أن الصوت جاء أقل من المعدلات المسموح بها بكثير جدا رغم تشغيل مولد الكهرباء الذي لا يعمل إلا في الطوارئ وكل الأجهزة التي تصدر صوتا .. على الرغم من أننا قمنا بإلغاء الإلحاح وجاءت نتيجة انخفاض الصوت بسبع الديوبات الزجاجة والحائط طوله ٢٠ مترا وارتفاعه ٦ أمتار ومازنا نرجو من السيدة الوزيرة معاملة منا مثل باقي الشركات والمؤسسات التي حصلت على مهلة لتفويض أوضاعها لأنه مطلوب منا حائط صد يتكافى حوالي مليون جنيه كما طلبنا مفسرة الفكرة على الطريق الدائري في النجم الخامس وخلال ثلاث سنوات نترك المكان على الرغم من أننا في هذه المدينة قبل أي سكان هنا .. ولدينا صور تؤكد أنه يوم إنشاء هذه المدينة كانت المنطقة صحراء... والعمران هو الذي زحف على المدينة. ونحن نوافق على أي شيء .. ولكننا نطلب الرحمة في تطبيق هذه التعليمات علينا لأن هناك حوالي خمسة آلاف أسرة تأكل من هذا المكان وتبلغ هذه المدينة حوالي ٤ ملايين جنيه سنويا كضرائب للدولة عن نشاطها منها حوالي ٤٢ ٪ ضريبة ملاهي غير



عادل دغني



المصدر : الأحرار

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٨/٣/٢١

اسرة.. حيث اننا قبل ذلك قمنا بفتح مصدر للشوؤاء
والفراق الآتية ووضع ابواب زجاج وعمل مصداق صوت ..
كما أن القيادة السياسية لدينا تشجع الشباب علي العمل
وهذا المكان فرصة عمل لكثير من الشباب والأسر.. ومصدر
ترفيه للأطفال بعد عتاء الدراسة.

أمل الأطفال

عائل رحيم المدير العام للمدينة قال إن المكان قبل إنشاء
هذه المساكن كان صحراء لا يوجد فيه سوى هذه المدينة
وكان القرب مكان البقا علي بعد كيلو متر تقريبا.. ومع ذلك
فنعندما أمرت المكنر وزيرة البيئة بتنفيذ بعض التعليمات
للمحافظة علي هواء السكان سارعنا بعمل اللازم وقمنا
بإزالة ٩٠٪ من سبب الشكوي ومازلنا نعمل في تنفيذ باقي
التعليمات التي سوف تحتاج إلى اعطائنا مهلة لتفريق
الأوساخ اسوة بباقي المؤسسات والشركات التي حصلت
علي مهلة خاصة أن هناك أشياء مطلوبة لتصل تكاليفها إلي
حوالي مليون جنيه.. قمنا كذلك بتغيير موقف السيارات
بناء علي التعليمات وقمنا بتعميم وسائل اتصالات خبيلة
للتوجيه فإلدي السيارات حتي لا يحدث أي صوت ومنذ أن
اغلقت الوزارة هذه المدينة ونحن نقوم بإزالة اسباب

ضريبة الدخل.

وهاء بالوحد

مجدي شلبي مدير المراقبة والمتابعة قال إنه للأسف هناك
أشياء خارجة عن الإرادة ويعتد عن المدينة ولكن تم
الصاقها بالمدينة.. حيث إنه بالقرب من المدينة إشارة مرور
وفي بعض الأحيان لتوقف وتحدث زحام أمام هذه الإشارة
ويبدو أن أحد المسؤولين أو أحد الصحفيين تصادف أنه كان
إشارة المرور مع عدد من الشكاوي فإلدي إلي سوء اللبس
الذي حدث... مع أن المدينة هناك ملتزمة بكل شروط
وتعليمات شلون البيئة لأنها اناس تحرص علي هذه الأسر
لأن لدينا أسرا وأولاد وما نريده ونطلبه للأسر التي لدينا
نريده أيضا لجيراننا في هذا المكان والآن تم تنفيذ تعليمات
البيئة ونحن في انتظار قرار فتح المدينة ونحن علي أمل
فتحها في القرب وقت لأننا نعرف أن الوزارة وقيل أن تكون
عليها مسئولية حماية البيئة فهي أيضا تعرف ما نمانعه من
بطالة للشباب ولأي شيء الانحراف وإلى تسكع الشباب علي
أفهامي والانحراف في أعمال الأرباب بما يضر بآمن الوطن
وإنك لن يرضيها أخلاق مصدر رزق لحوالي خمسة آلاف



مجدي شلبي

الشكوي وقد وعدهمنا
الوزارة بفتح المدينة بعد
تنفيذ التعليمات بأ
ساعة ونحن علي ثقة أنها
سوف تكون عند وعدها
وعلي الرغم أنه مر علي
أشلاق المبلية حوالي ١٦
يوما صالينا .. إلا أننا
نعتقد أن سبب التأخير هو
مسؤوليات الوزارة الكثيرة
والمشغلة ونأمل قبل البدء
أن تدخل علينا وعلي
أسرنا وعلي أطفال مصر
السرور والبهجة بفتح
لمدينة وعدم تشريد من
يعملون بها.



المصدر : الأسبوع

التاريخ : ٢٠٠٠-٢/١٩٩٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

كلمة سريعة

إنقاذ
حلوان



محمد بركي

بدعوة كريمة من أخى الاستella ماجد الشرييني شاركت في العمل الخيري لاسبوع البيئة الذي اقيم بإشراف يوم السبت للفتى تحت إشراف جمعية تنمية البيئة التي يرأسها المستشار محمد الشرييني وقد كان المظلم بما اختاره من أنشطة وكرات بيئية بمثابة فرع للجحش ليدعم مهمة ليست بالبيئة لتطوير حلوان مما خلق بها من ثروة.

وكانت كلمات الوزير د. محمد الصيرفي - وزير الإنتاج الحربي - والكاتبة نادية مكرم عبيد - وزيرة شؤون البيئة - معصية بالحماس والتحمي. وتبين عن صدق في القول - وتلقن في المصاحبة - خاصة أن د. الصيرفي أولى لأهمية البيئة في حلوان لاعتماها استثنائية . وجاءت الوزيرة نادية مكرم عبيد إلى موقعها حاملها ميمون حوان على عاتقها. وكل ما نلناه أن يمدد هذا الصلص والجلد - خاصة بعد أن أصبح يمثل لاعتماها شعبيا .

والذي كبر في تواصل هذا النشاط .. خاصة في ظل ما نمرقه من الاستفاد الشرييني من عطاء وخلاص وسعة افق تزعاه للزيادة مالى هذا العمل الجسيم من خلال الجمعية الأهلية التي تم تشكيلها لتولى هذه المهمة.

والملاحظة الجديرة على سير أعمال هذه الجمعية هو الخوف من أن تقع أسيرة لبعض العناصر المزعزعة عنها استغلال كل لأصناف أو للواقع - إيا كانت - للتكوير عليها .. وهو أمر قد يلحق الضرر بهذا العمل الكبير - لأن الدور الشعبي هنا فاعل ومهم. وترك بعض الرمز والتبرقة شعبي على صلحة هذا العمل مبول يتر في مصداقيته. تقول لك من مثاليك حرمنا الشديدي على

نجاح هذا العمل الذي تنتظر كل حلوان نتاجه .. خاصة أن للخصيص يسعون بكل ما يمكن حتى يصل هذا العمل إلى مداه.

إن حلوان في حاجة بالفضل إلى تكاتف كل الجهود لاقتانها .. فهي الأكثر قربا .. ليس على مستوى مصر - حسب بل على مستوى العالم كله . ومن النشاط الإيجابية في تلك المرحلة أن ثلاثة من رؤساء شركات الأصمت الكاتبة في طرة وحوان وهم المهندس علاء مبر والمهندس حسن كامل والمهندس نبيل الحبابي من الحريصين على المساهمة في الجهود القومية للقاء على القوت. وقد كلى لشاركتهم في أسبوع البيئة وقيامهم بدور إيجابي لاتجاهه أثر بالغ في الحملة القومية لتطوير حلوان ولا شك أن دعم الجهات الحكومية لما يبذل من مجهودات شعبية أمر أساسي حتى تتحقق الأهداف للبيئة من وراء ذلك الهدف الكبير .. وأمل في اعتماد الوزير الشرييني د. نادية مكرم عبيد والمساهمة بكافة مسريوات الأوتشاغ في حلوان ما يمكن أن يصل بهله

الأمال إلى ما نرجوه جميعا لمطوان

إن للشكالة الكبرى تكمن في أن مليون مواطن يقطنون جنوب القاهرة يتعرضون لأمسا حالة قوت يشهدا المالب الأمر الذي يلقى على عاتق كافة أجهزة الدولة . وعلى رأسها أجهزة الإعلام . لأن تتحرك وتبغ وحلقة التي تشهدا حلوان حاليا إلى الأمام حتى يمكن تطوير وجه حلوان التي كانت منزا سياحيا ومولعا للاستشفاء مما خلق به على مدار سنوات.

إننا نطالب الجميع بأن تتضافر جهودهم لإنقاذ حلوان.



المصدر: الأمانة العامة

التاريخ: ١٩٩٨/٩/٢٠ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

●نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة
للشئون البيئة أرسلت أمس خطاب
شكر إلى المحاسب عيسى الفيوط
حيث سبق يوم بتجديد عين مست
خضرة، وهي العين الكبريتية في
حلوان.



المصدر: الأهرام - رام

التاريخ: ١٩٩٨/٣/١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بؤنور تومي يبحث تنفيذ خطة حماية البيئة بالمحافظات

كتبت - سالي وفاي :

أعلنت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة أن الوزارة ستقوم بتنظيم مؤتمر قومي يضم جميع المحافظين وممثلين عن الدول والمنظمات الدولية المانحة وذلك لتنسيق وتنفيذ الخطط البيئية في جميع المحافظات. وأكدت الوزارة في الاجتماع الذي عقده أمس مع اللواء مصلاح مصباح - محافظ أسوان في بداية جولتها لبعض مصانع أسوان، أنها ستبحث في محافظة أسوان سبل تطبيق الأصواع البيئية لهذه المصانع وبحث للمعوقات التي تحول دون ذلك لتخليها، وقالت إن مواجهة المشكلات البيئية للمصانع تتم بالتعاون بين الوزارة والمحافظة وإشارت إلى أن حماية نهر النيل من التلوث تأتي على رأس أولويات وزارة البيئة في المرحلة الحالية. وأضافت أن الوزارة سوف تقيم فرعاً لجهاز شئون البيئة بمحافظه أسوان خلال العام القادم وذلك ضمن خطة إنشاء ثمانية فروع أخرى على مستوى الجمهورية. وأكد محافظ أسوان أنه تم وقف التصريف الصناعي على النيل بأسيه ٢٧٧ من مجمل المخلفات التي وصلت إلى ١١١ مخلفه.



المصدر: الأهرام - رام

التاريخ: ٣١ / ٣ / ١٩٩٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

من قريب

شركات الملوحة والبيئة

ربما على ما تفرقة هنا بشأن البناء داخل مصممة دقيق، بخلاف العقيدة والأخطار التي تتعرض لها البيئة نتيجة أعمال البناء في المشروعات السياحية الكيفية في هذه المنطقة وفي غيرها من المحميات الطبيعية، تلقيت من الدكتور ممنوح البلتاجي وزير السياحة ما يؤكد حرص أجهزة القطاع السياحي على وضع ضوابط ومعايير بيئية صارمة في ظل ازدياد السياحة في الوعي البيئي لدى المستثمرين وأجهزة الدولة. ويقول الدكتور البلتاجي في رده أن من بين هذه الضوابط ما قامت به من دراسات تفصيلية لحماية منطقة «تقي» من أخطار السيول بتاريخ يوليو ٩٧. وكذلك دراسات خبراء المعونة الأمريكية لوضع المبادئ والمحول للتنمية المنطقة مع الحفاظ على الموارد الطبيعية بها.

ويبدو رد وزير السياحة باعاً على التفتتان من ناحية ما يتخذ من إجراءات وبراسات سابقة على تنفيذ المشروع. ولكن من ناحية التنفيذ الفعلي لعمليات البناء فهي التي تحتاج بالفعل إلى رقابة مستمرة لكي تلتزم الاشتراطات البيئية.

ومن المعروف أن تنفيذ هذه المشروعات يعهد به إلى شركات للمحاولات تلتحق إلى الوعي البيئي، ويجهزها بالدرجة الأولى فواء بالترامبات في مواعيدها المحددة. ولكن ما يجري تدميرها أثناء عمليات البناء وما تتركه من أضرار مستترة من مخاطر الطوب والحجارة في مناطق طبيعية حساسة هو الذي يدمر البيئة. وهي نفس المسألة التي تتعرض لها كثير من شوارع ومدخل مدينة القاهرة التي تحيط بها خلل من مخلفات مواد البناء والفساد، يلقى بها القبولون على جانبي الطريق دون رادع.

وفي طبعه ليست مسئوليّة جهاز تنمية السياحة وحده، بل أيضاً والمقرن الأولى مسئوليّة وزارة البيئة والموارد التي تحصل على معلومات دقيقة للحفاظ على المحميات الطبيعية في سيناء.

بسلامة أحمد سلامة

بشأن إلى تلك ما قامت به شركة كومنس من دراسات بيئية لمرکز تقي، السياحي طبقاً لقانون البيئة. أسفر عن ورقة عمل تتم مناقشتها حالياً مع جهاز شؤون البيئة. وكذلك دراسة الآثار للبيئة الناتجة عن المشروع، ويعتبر قبولها شرطاً أساسياً لآخذها المشروع من جانب الهيئة العامة للتنمية السياحية. علماً بأن الكفاءة البيئية في مركز تقي، السياحي تتراوح بين ٧١٪ و ٧٤٪ من إجمالي المساحة الطبيعية للأرض مع مراعاة المساحات الخضراء والمناطق الخضراء الملتصقة. وهي نسبة معقولة. وفيما يتعلق بمنطقة أديفم التاريخية للواجهة لجزيرة تيران، فقد تم الحفاظ عليها كمحافظة ذات طبيعة خاصة ومفحوخة كمنظر تاريخي. ويمكن طرح الاقتراحات الخاصة بتحويلها إلى متحف على الفكرة التي تقوم بمشروع مركز تقي السياحي، ومفلي وزارة التلاح لرأسة إمكان تنفيذها.



المصدر: الوقف

التاريخ: ٣١ / ٢ / ١٩٩٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٣٤ منشأة صناعية تلوث

٦٠٪ من مياه النيل

أسوان - احمد الزيات،
تمهت لتكثيرة تلبية مكرم عبيد
وزير شؤون البيئة، بالقضاء على
التلوث الصناعي وإلقاء الحفلات في
مياه النيل مع نهاية العام الحالي.
أشارت الوزارة في قيام ٣٤ منشأة
صناعية بتلويث أكثر من ٦٠٪ من
مياه النيل. كما أعلنت توافيق أو ضاع
١٨ منشأة بتكلفة ٣٠٠ مليون جنيه
طريقا للقانون البيئة الجديد كانت
الوزارة قد أعلنت انس لقاء مع اللواء
صلاح مصباح محافظ أسوان
وخبراء البيئة في المحافظة أعلنت
الوزارة خلال اللقاء عقد مؤتمر
للمحافظين وممثلي دول أوروبية
ملاحية لتطبيق القروض للبيئة
لتنفيذ مشروعات البيئة في
المحافظات.

المساء

المصدر :-



١٩٩٨/ ٣/ ٣١

التاريخ :-

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بعد قرار مجلس المحافظين
برئاسة د. الجنزوري

مصانع الأسمنت..

لا بد أن ترحل !!

معاناة المواطنين زادت.. رغم

الحديث المتكرر عن الفلاتر

تجبر رئوى.. حساسية.. أمراض

عيون وجلدية.. أنف وأذن



المصدر: المساء

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/ ٣/ ٣١

الشركة القابضة،

النقل يحتاج ٥ مليارات جنيه..

ولا يتم بين يوم وبين ليلة

جهاز شئون البيئة،

الفرار.. يعمى الإنسان والحيوان

والطيور.. والنبات أيضا

نائب محافظ القاهرة:

تدرس.. كل البدائل

المواد الخام متوافرة
في أماكن
كثيرة بالصحراء





المساء

المصدر :

١٩٩٨/ ٣/ ٣١

لنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ :

اخيرا.. انتهت الانتظار لقضية التلوث بمنطقة حلوان بعد ما تحولت لبؤرة تلوث بجنوب العاصمة نتيجة السموم المتصاعدة من المصانع الموجودة بها خاصة مصانع الاسمنت الثلاثة التي تعتبر من اكبر شركات هذا المنتج على مستوى الجمهورية وهى طرة وحلوان والقومية والتي يتعدى انتاجها اكثر من ١٠ ملايين طن

سنويا اى ٥٠% من الناتج القومى لمصر.

قرر مجلس المحافظين برئاسة د. كمال الجنزورى اعداد دراسات جدوى لنقل مصانع الاسمنت نهاليا من حلوان واختيار اماكن بديلة لاقامة مصانع جديدة تعمل بتقنيات حديثة تشمل

معالجة كل النفايات الضارة..

نقلها بسرعة لحماية الصحة العامة والهواء من التلوث.. ويقول محمد ابراهيم مديس انا من سكان كوسيكما وهى منطقة قريبة جدا من مصانع الاسمنت. وكلنا نعلمانى من الفطير والامراض نتيجة الدخان الكثيف الذى يملأ صدور اهالى المنطقة وينتظر بفارغ الصبر نقل المصانع لحياتنا من الاوينة.. رئيسة حسين عثمان ربة منزل تقول انا من سكان المعصرة واعانى انا واولادى من الدخان الكثيف الذى يحيط بالمنطقة لدرجة اننا نشرك شفتنا فى احيان كثيرة ونذهب الى بلدنا بقلبيروپ للاسامة

هناك خاصة فى ايام اجازات المدارس. اما لخصمان على السيد ربة منزل وسمر محبى مطرية وعيسى احمد مرفت فقالوا ان التلوث فاق كل تصور.. ويقول كل من

صبحى عبدالرازق جزار من عزبة الوالدة وسمر على السيد فنى اتصالات ان الحد من هذه الامراض التى تعرض لها لن يتم إلا بنقل المصانع الى مكان

اما فى الشركة القابضة للتعدين والحراريات فانضموا ان انشاء مصانع الاسمنت بدأ منذ عام ١٩٢٩.. وقتها كانت المنطقة خالية.. لكن بعد ذلك بدأ الزحف السكانى حتى حاصرها.. قالوا ان الخطوط الجديدة مركب عليها فلا تزلزل من عملية التلوث ورغم ذلك فهم يرحبون بالنقل لانه يساهم فى تصديق الصناعة.. واقترحوا ان يكون فى اماكن بعيدة عن أى مدينة سكنية.

تجربو

يقول بدر جنفى مسمود فنى مشغولات تعبئة ان اخذت هذه المصانع تلوث الجو ونسبنا بمرراض خطيرة كالتحجر الرئوى الذى انتشر بين الكثرين.. وقال للمهندس محمد رضا محمد على بهيئة الاتصالات ان هذه المصانع تطرت فى وائى خوف بالنفايات الضارة من الاتربة الناعمة وهى تشكل خطورة كبيرة على صحتنا وصحة اولادنا اما اسماء مشتاهى مدرسة فقالت ان وجود هذه المصانع وسط التجمعات السكنية جريمة واتمنى ان يتم

ثم أعلن د. عبدالحكيم شحاته محافظ القاهرة انه يمكن نقل مصانع الاسمنت من جنوب القاهرة الى طريق السويس بتكلفة خمسة مليارات جنيه يتم دفعها من حصيلة بيع الاراضى المقامة عليها المنشآت القديمة. تصدقنا مع المواطنين الذين يعانون من الامراض فى حلوان ومع المسؤولين بجهاز شئون البيئة ومحافظة القاهرة والشركة القابضة

للتعدين والحراريات فاكندوا جميعا ان النقل خطوة اساسية لعودة الوجه الحضارى للقاهرة وتنقية جوها من التلوث الذى يغطى حلوان والمناطق المجاورة ويؤثر على صحة الانسان والحيوان والنبات. طالبوا بالبدء فى برنامج وتثبيت للخلطات الترابية خلف المصانع لمنع الاتربة من عمليات النقل التى تستغرق سنوات طويلة.



المصدر: المساء

النشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ: ٢٦ / ٣ / ١٩٩٨

اعداد:

تم التحقيقات الصحية

الحركة السكانية قليلة جدا. لكن بعد ذلك بدأ الزحف العمراني وتم إنشاء مناطق جديدة مثل العصرة وحسائق حلوان وطره وواى حوف.

وقال ان المنطقة بها ثلاثة مصانع تعتبر من اكبر المصانع الموجودة على مستوى الجمهورية لهذا

المنتج وهي طره وحلوان والقومية للاستعمت.. وهذه المصانع الملوثة انشئت في غياب القوانين البيئية وتم اقامتها بين تخطيط ومن ثم فإن نتائجها تكون وخيمة على الانسان

والحيوان والنبات ايضا.

وفي مصفاة القاهرة قال قدرى ابراهيم نائب المحافظ للمنطقة

الجنوبية ان نقل المصانع سيؤدى على التلوث بنسبة

كبيرة لان هذه الشركات سها قامت بتركيب فلاتر

فإن نسبة التلوث ستقل كبيرة لان

المصانع داخل التكتلات السكنية.

ومن اراضى المصانع العالية وطرق الاستفادة منها قال ان اللجان لشكة سوف تدرس هذه الخطة وهل هذه الاراضى مخصصة للمصانع ام هي

امتناع.. وستكون الكلمة النهائية على حسب نوع الصيانة لهذه الارض.

والنسبة للمواد الخام اللازمة للاستعمت اوضح ان المصراع للمصنعية منبج

خصب لهذه المواد... ومن ثم

للقائين رقم ٤ لسنة ٩٤.

وبالنسبة للمشروعات القائمة منذ فترة طويلة اوضح ان الجهاز يطلب من المستوفين عنها تنفيذ اوضاعهم عن طريق عمل اصلاح يبنى بتركيب وحدات معالجة وتغيير الوقود وتحسين التكنولوجيا التي يتم استخدامها داخل المنشأة.

اشار الى ان الاستعمت ليس التهم الوحيد للتلوث البيئي في منطقة حلوان فهناك مصانع لتصاعد منها تراب الاسيستوس الذى يعتبر خطرا من الاستعمت على صحة المواطنين بالإضافة الى المنشآت الأخرى التي تلوث

بمخلفاتها من اللعائن الثقيلة

في الجو والتربة والمياه مما يتسبب

في امساكية الامالى بامراض خطيرة منها

التحجر السرئى وحساسية

المصدر وامراض العين والتهاب الانف والاذن وبعض الامراض الجلدية.

غبار ملوح

اما عبداللطيف حافظ مدير ادارة حماية الهواء بجهاز شئون البيئة

فقال ان ٨٠٪ من لتاج هذه الشركات الثلاث يتصاعد في

صورة غبار يابوت الجوز بالإضافة الى مخلفات الفلاتر التي تسمى

اتربة الباكى باص.. والمشكلة ان اغلب المصانع لا تستفيد بهذه

الآتية.. بل يقوم بعضها بنقلها الى الحاجر مما يؤدى الى تلأير

اجزاء منها في الهواء على هيئة غبار يؤثر على كل الكائنات.

يضيف ان للمصانع الموجودة انشئت منذ عام ١٩٢٩ الى منذ ما يقرب من ٧٠ سنة.. وكانت

اخر بعيدا عن التجمعات العمرانية.

مطلب عاجل

وفي جهاز شئون البيئة يوضح الدكتور مجدى

علام مدير فرع القاهرة بالجهاز التنفيذي لشئون

البيئة ان نقل مصانع الاستعمت مطلب عاجل

لان ملوثاتها تؤثر على كل الكائنات الحية بدءا من

الانسان وانتهاء بالحيوان.. مشيرا الى انه رغم وجود فلاتر تعمل

بصورة جيدة وتساهم في خفض نسبة الاتربة للبيئة إلا

ان المسألة تزيد سوءا بسبب الطريقة الجافة التي ينتج عنها

مخلفات الفلاتر التي تسمى اتربة الباكى باص - وقد حاولت شركة

طرة التل على ذلك باخذ جزء من التراب للتصاعد وإعادة الاستفادة

به مرة أخرى بحوض المعجن الخاص بالطريقة الرطبة.. كما ان

هناك طرقا أخرى مثل تصبيب الاستعمت للتصاعد من الباكى باص

واستخدامه في اسفلت الطرق. ولأن التل سوف يستغرق فترة

طويلة فإنه يقترح البدء فورا في برنامج لنقل وتنشيط المخلفات

الترابية خلف المصانع كحل مبدئى حتى يتم التنفيذ.. بجانب

تصديق ثلاثة مواقع تسلم لهذه المصانع حتى يمكن تركيب

خطوط بديلة للخطوط التي تتوقف عن الاتاج - مع عمل برنامج

زمنى للانشطة التشغيلية والانتاجية للتكديلة بهذه المواقع الجديدة.

ومن دور جهاز البيئة في المناطق والمنشآت الصناعية التي يتم

انشاؤها مستقبلا قال - ان قيام اي منشأة انتاجية جديدة يتطلب الحصول على ترخيص من الجهاز لممارسة نشاطها طبقا



المساء

المصدر:

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/ ٣١/ ٣١

إشارة إلى أن الانتاج بدأ في الشركات الثلاث منذ عام ٢٩ لـ

طوره و٢٠ لـ حلوان.. و٥٩ للظهيرية.. وهناك طريقتان هما الطريقة الربطية والطريقة الجافة.. فبالنسبة للطريقة الأولى فإن هذه المنشآت تنتج خمس ما لديها بها.. لكن يعيبها انخفاض

الطاقات الانتاجية للخطوط

والاستهلاك الكبير للطاقة.. ولذلك

نهدف إلى التخلص من خطوط هذه

الطريقة لتفاديها وارتياع معدلات

استهلاكها للوقود علما بأنها مزودة

بمرشحات للآتية. اسما الطريقة

الثانية.. فهي طريقة الانتاج بواسطة الخطوط الجافة.. ويتم

الحصول على ٨٠٪ من الانتاج عن طريقها.. وفي خطوط حديثة

بدأ العمل بها منذ اوائل الثمانينات ومركب عليها فلاتر

تتم متابعتها بواسطة جهات علمية.

اوضح انه يجب عند انشاء المشروعات الجديدة لصناعة

الاسمنت ان تكون في مناطق خارج المدن والمحافظات اسوة بما

تم بحظر انشاء او توسيع محافظة القاهرة في دائرة نصف

قطرها ٦٠ كيلومترا مع التأكيد على حظر الامتداد العمراني على

هذه المساحات مستقبلا.. مشيرا الى ضرورة ان يكون النقل على

فترات حتى لا يؤثر على مسيرة العمل بهذه الشركات التي تتداول

اسهمها في البورصة خاصة في ظل الخصخصة

فإنه لا مشكلة

بالنسبة لتحديد

المكان سواء بعيدا

عن القاهرة بطريق

المسيوس أو أي

مكان آخر.

وفي الشركة

القابضة للتعدين

والحراريات.. أكد

المهندس كيميائي

محمد سيد شوقي

رئيس مجلس

إدارة الشركة.. أن

الشركات الثلاث

الموجودة بشاحية حلوان يتعدى

انتاجها ١٠ ملايين طن اسمنت

سنويا أي ٥٠٪ من الناتج القومي

لهذه الصناعة الذي يبلغ ٢٠

مليون طن.. بينما يبلغ الاستهلاك

المحلي ٢٢ مليون طن.. وهذا

معناه اننا نستورد ثلاثة ملايين

طن سنويا.

أكد أن تكاليف نقل للصانع إلى

مناطق جديدة تصل إلى ٥

مليارات جنيه وقال.. من المتوقع

طبقا للدراسات

التي تمت عن

طريق الشركة أن

يتعدى الاستهلاك

المحلي رقم الـ ٢٥

مليون طن عام

٢٠٠٥.. وبالطبع

فإننا نحتاج

لتوسعات تصاف

خلال السبع

سنوات القادمة

لتصل إلى ١٥

مليون طن كلفة

إضافية.. ومن ثم فإن نقل

الصانع وانتشارها على أحدث

التكنولوجيا المالية سيضفي لنا

على مثل هذه المشكلة وبالتالي

نرجح بالخطوة وتبنيها بكل ما

نملك من خبرات.



المصدر : الأهرام - رام

النشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٨/٢/١٠

طلاب أسوان ينفذون مشروعات تجميل المدينة والحفاظ على البيئة

قامت الوحدة المحلية لمدينة ومركز أسوان بالتعاون مع مديرية التربية والتعليم والمعهد العالي للخدمة الاجتماعية بتنفيذ مشروعات خدمة البيئة وتجميل المدينة ونظافتها بالجهود الذاتية للطلاب.

صرح بذلك مصطفى عباس مسؤول رئيس المدينة وقال إن خيري احمد حسن وكيل وزارة التربية والتعليم بأسوان وافق على قيام طلاب المدارس الثانوية الزخرفية بإشراف الأساتذة بتنفيذ بعض المشروعات الجمالية بالشوارع حيث تم إعادة دهان سور كورنيش النيل واعادة الأتربة ورسم لوحات تشكيفية ملونة على جدران المحلات الكهربائية بالشوارع الأمر الذي يضفي جمالا للشوارع أمام زوار المدينة.

كما قام طلاب المعهد العالي للخدمة الاجتماعية بأعمال التشجير والنظافة بالمدينة المالية لشركة كيماء عوفيل الدكتور جابر عيسى عميد المعهد إن أكثر من ٢٥٠٠ طالب بطالبة بالاشتراك مع الأساتذة قاموا بإجراء مسح بيئي للمدينة السكنية وما حولها ونفذوا أعمال النظافة والتشجير بجهودهم الذاتية. وقرر صلاح مصباح محافظ أسوان اعتماد مكافأة للطلاب المتميزين في تنفيذ مشروعات خدمة البيئة وكذلك الأساتذة المشرفين سواء بالتربية والتعليم أو المعهد العالي للخدمة الاجتماعية بأسوان.

موفق أبو النخيل



المصدر : الأهرام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٨/٣/٢١

وزير البترول:

مشروعات وصناعات بترولية جديدة لحماية البيئة وإضافة

في افتتاح الندوة الدولية لزيتوت
عوائد اقتصادية للدخل القومي
المحركات والصناعة والوقود:

٢ - إلغاء استخدام مادة رابع إيثيل الرصاص والنتاج وتحويله إلى زيتون الخالي من الرصاص في مصر (٨٥/٨٥) حتى الآن، له مزاياه الاقتصادية بتوفير كميات مقابلية من النفط، وما انتاج شوبه من زيادة الأسعار.

٣ - التوسع باستخدام الغاز الطبيعي كوقود للمحركات باعتبارها «وقود نظيف» بدلاً من البنزين، والسيارات وكذلك في الاستخدام المنزلي بدلاً من البوتاجاز، بما يوفر كميات مقابلية من المنتجات البترولية للتصدير، وإيقاف استيراد البوتاجاز الذي تعاطف استهلاكه حالياً إلى حوالي ١.٧ مليون طن سنوياً.

٤ - المشروع المعلق لتكسير المازوت على الكبريت بالهجرجة، لتعظيم انتاج الكبريتات القويصة (السولار - كبريتين - وفرة الفناقات) والمائية والذي يترفع به تشغيل عام ٢٠٠١/٢٠٠٠.

٥ - معالجة الغازات القويصة بالأمونياك واستخدامها في تصنيع الأسمدة، ومعالجة الغازات الكبريتية الناتجة بدلاً من حرقها بمعالجتها بالاجهزة الخاصة بمحطات الكبريت الصلب، وتسويقها لتعظيم الاقتصاديات.

٦ - معالجة المياه الخارجة من معامل التكوير إلى المستلزمات المنزلية وذلك باستخدام المعالجة الكيميائية

لجمع الكميات المستترة منها حوالي ٢٢ ألف طن في العام ومن توليدها والمسالمة ليست شعارات بالاكفاءة الذاتي وهي تمثل وسائل للإفناح والتعامل والحوار دائم لشركاتنا القابضة بالتصنيع مع كبرى الشركات العالمية للنتيجة لهذه الأعمال، في مضمون وسبق تام مع مضمون المحركات والآلات والتطوير المعاد بها على المستوى العالمي.

١ - مشروع إعادة تكرير الزيت المرجحة والذي يعتمد على تجهيزها من محطات الخدمة بدلاً من أعادها مع المعاصر الحصى بطلقة ٢٠ ألف طن والذي يعد تشغيله الاستمرار للنفس بشركة الاستكشورية البترولية وتضمين النتائج الأولى أن نسبة الاسترجاع تزيد من ٧٠٪ ويمنح فائق الجودة.

أن تكنولوجياها ذات تقنية عالية تتطلب حاسوباً دائماً يرتبط غرضيات مضمون المحركات والآلات من جهة، والبحوث والتطوير على المستوى العالمي في مجالات استخدام الإضافات المتعددة من جهة أخرى، وذلك لتحقيق الاستخدام الأمثل للأجهزة والمعدات والمحركات والآلات التي تعد ركيزة الأساسية للصناعة أو وسائل النقل على الطرق وبخبرها.

وأكد وزير البترول أن طبيعة صناعة البترول التي تكامل حلقاتها وبصالتها المميزة تستلزم الإلتزام على العالم من خلال متابعة وملاحقة البحوث والتطوير في كل مجالات التكنولوجيا والتي يرمد لها من الأبحاث ما يطلق عليه أبحاث «بمضي من القول» كالمكانات، وذلك لنفع عجلة التقدم. ولعل البعض يدرك الآن، إذا كان قرارى تشغيل البترول في تصنيع الإضافات التي تخص هذه الصناعة، وهي على كثره أنواعها لاغنى عن للمعدة في الاستخدامات لايمضى



المصدر: الأمل - رام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٣١/٣١

والهيدروجينية ليس فقط للسيطرة على نسبة الزيت بل متطلبات الأوكسجين اللازمة للتربة التربة السمكية.

٧ - تنفيذ مشروع تحلية مياه البحر الذي تم في رأس شارب بطاقة ٥٠٠٠ متر مكعب في اليوم باستغلال العوادم الناتجة من التوربينات المولدة للكهرباء، ويستهدف توفير وترشيد الاستهلاك للوقود كمئات مريود.

٨ - التوسع في الطاقة الانتاجية لجميع الاكسيل بوزين مستخدم المصفاة إلى ٥٠ ألف طن بالمصارعة لتكرير البترول الاسكرية، كمائة عام أساسية لازمة لصناعة المنتجات المشابهة بالبلاد وتتميز بتأثيراتها للتحلل البيولوجي في مياه الصرف، وفي ذات مريود.

٩ - المشروعات القائمة لوجعات الأتربة والإصلاح والعمل المساعد على الأكرتات والضاورة، وسيطود الاسكرية، كتوسيع لغازات لوجعات الثلاث القائمة التي تغطي لمحتويات التربة استهلاك البترين بالإضافة إلى توفير الإضافات للمستوردة من مادة (MTM) والأتربة لرفع درجة الأكرتات.

وأكد الدكتور حمدي البني على ضرورة اتخاذ العديد من الإجراءات التي تستهدف المحافظة على البيئة ومنها وسائل ونظم لاسترجاع الأتربة خلال عملية تسلم الوقود بمحطات التوزيع بما يقلل التلوث والفاقد بالإضافة إلى وسائل ميكانيكية لسحب الزيت من

المركبات عند استهلاكها وما يتطلبه أيضاً ضرورة تنظيم تجميع الزيت المستعملة وإعادة شحنها في جميع محطات الخدمة في نظام محكم ودون أحداث أي تلوث.

وسائل لضمان عدم إعاقة استخدام العروات البلاستيك بسرعة الغير . كنظام حماية من جهة، وما يمكن من توجيهها إلى أي نظام إعادة الاستفساد . للاستفادة بها من جهة أخرى .

وطالب وزير البترول أن تقوم الشركات بتنظيم الانتاج من المستويات العالية في زيت المركبات لاستثمار ما تنضم به لاطافة فترة الاستخدام كترشيد للأستول.

وأوضح الدكتور حمدي البني أن الاستهلاك من الزيت التلقائية للمصفاة المحلية بلغ في عام ٩٧/٩٦ حوالي ٢٦٠ ألف طن حيث تم تدوير كميات الزيت الأساسية اللازمة لها من مهمات انتاج الزيت الأساسية بمحاصل التكرير بالمسويس والاسكرية بيساً تم إستيراد حالياً تكديف إضافة طاقة جديدة لإنتاج الزيت الأساسية بالبلاد في إطار شركة جديدة تضم البترين وشركات التفتيح والمصناعات الأخرى بمحلى ٧٨٠ من رأس المال تستهدف لإنتاج حوالي ٢٠ ألف طن من الزيت الأساسية والوقود متوفرة حالياً مثال زيت المحركات زيت نقل المركبة الأوتوماتيكية والوقود الطبي إلى جانب ٨٠ ألف طن من الزيت الأساسية لتغطية تناسي الاستهلاك المحلية القائمة والتي

يزداد بمعدل ٢.٦٪ سنوياً وقال وزير البترول أن قائمة الزيت المستوردة تضم أكثر من ٢٥ نوعاً لكيفية حوالي ١٥ ألف طن بمحطات التفتيح المستوردة لأكثر من عشرة أنواع بأجمالي حوالي ٢ ألف طن.

وقال المهندس محمد العالقي عباد رئيس هيئة البترول أن للمؤسسات التي تتاولها إبحاث تلك التدرج موضوعات مهمة تستهدف إلقاء الضوء على التطورات الحديثة في زيت المركبات والصناعة والوقود، والإضافات التي من إبحاث علمية وتطبيقية في هذا المجال والوقوف على الجديد في تكنولوجيا زيت التزيت والإضافات.

وأكد المهندس صلاح حسن رئيس شركة مصر للبترول أن الشركة تحرص على الاستثمار في تنظيم وعمل هذه السلسلة من التوافق العلمية ذات التخصص للبتين في تكنولوجيا زيت



المصدر : الأهم - رام

التاريخ: ٢٠٢١/٢/١٩

والسلامة والاعادة الجينية للتخصيب
والذين سوف يقدمون خلال جلسات
مجموعة خبراء من الإبحار المتقدمة
والمتخصصة والتي أعدها الشركات
التجارية والمصاحبة والأجهزة والهيئات
والهيئات والمؤسسات البحثية في
الجلوسية مدمر العلاقة مع مركز
بحوث القرية

وأشارت لفتوة في عبد العظيم
عليه السلام في هذه الفتوة تستمر لمدة
1 إلى 2 رتال في ٢١ سنة.

عبد إلهيم

عادل إبراهيم



المصدر : الأهرام - رام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٨/٣/٣١ نتائج التحليل النووي لـ ١٢٠٠ بئر مياه بسياء تؤكد نظافة المنطقة

المفاعيل الجديدة يعمل بأمان وكفاءة عالية أول عمل طوارئ متفعل به تجهيزات متكاملة لقياس الملوثات الإشعاعية



سيارة نقل تحمل المعدات

د. عصفقات دياب يقوم بقياس الإشعاع داخل المعدل للتلوث

التي يعمل لاختبارات الجودة الإشعاعية الخاصة بالمحطات المصرية من السيليكات والفلين من مساح بعض المناطق الصناعية في

مصر من الملوثات من رمضان وحولون. ويجري حاليا مسح السواحل حيث حصلنا على عينات منها، وبهذا المسح يمكن وضع نظام لارسال عينات دورية والنسبة لدخول للمصانع الإشعاعية مصر. ويشير الدكتور دياب إلى أن الإشعاع دخل في كل حياتنا، فمن ضمن استعمال المواد المشعة في مصر، وأعلى الملوثات مفاعل البترول والكهرباء والمطلة والدكتور هشام فؤاد رئيس الهيئة العامة لإشعاع، هذه الملوثات للتفتيش، ويتم معايرة أجهزة القياس والتحاليل دوليا، والعمل مستند من الوكالة الدولية للطاقة الذرية، ويتم الاشراف على الجهات التي تستخدم الإشعاع في العلاج والتفتيش الطبي، وسرور القنوية أو الحمة بالواد النووية التي تمر من قناة السويس أيضا، تشرف على تأمين حدود مصر من دخول أية مواد مشعة، بالتعاون مع تشيكة القومية الرصد الإشعاعي التي يوجد لها محطات موزعة على الأراضي المصرية، ونحن نحرص حدود من الطاقة الإشعاعية

وجاء للمعدن للتلوث لتأمين واستخدام وتحويل المواد المشعة في أي مكان كما يتك الدكتور عبد الفتاح دياب، وأنتم للمعدن الجديد أيضا يجرى الحصول على عينات صلبة ومائلة وإغزاية منه تحت اشراف الدكتور لفرعيد ملكي نائب رئيس الهيئة والأشراف على التفتيش، ويجري تحليلها في الخارج، لذلك أسيرج نقوم بزيارة للأطراف، ويقدم الحاميل به كل أنواع للساعات ويسل لطف للأطراف لتسلمه وحصل على عينات من كفاءات

لصناعة الإنسان النووي والشكك من خلق البيئة المصروية من التلوث الإشعاعي. لذلك هذه المطلة أدورة العديد من الأحداث الخاصة بالتحقق للنظر برعا الحمى البلاد والمواطن من أي خطر إشعاعي، أساسا في ضمن هذه الوسائل الإعدام ومعمل فينوروي للتحقق لقياس الإشعاع وخلال الفترة الأخيرة استحدثت المركز القومي لاسان النووي والرقابة الإشعاعية بأحدث عمل متفعل يضم آخر جيل من الأجهزة والتجهيزات الخاصة على القياس والتفتيش دقيق في الحصول بنفس الموقع لكي تعطى نتائج حقيقية لم لا تعرض لثغرات الزمن حتى لو كانت ساعات، وإذا فالمصنع للتلوث العديد من مهام القومية على رأسها إجرام القدرات الآلية في منطقة للمفاعيل الجديدة

ومخلفاته لضمان عدم حدوث تسريبات رغم استحالة حدوث ذلك لشدة تأمين كل المناطق، كما يجري الحصول على عينات من ابار المياه على الحدود والهواء والماء من المناطق الصناعية للتحقق من النظافة الإشعاعية، وساعد في تحسين الإنتاج، ويقوم على العمل بهذا العمل فريق عمل من خبراء الهيئة لفرعين على مستوى عال

يؤكد الدكتور عبد الفتاح دياب رئيس وحدة المسح البيئي الإشعاعي باسم الامان الإشعاعي أن العمل للتلوث موزعة في سيارة كبيرة لها إمكانات كبيرة ومجهزة لأقامة وإعاشة لفرعين لفة ١٠ أيام متصلة، ويعتبر الدكتور عبد الرزق حسين رئيس الوحدة أول من يترك في تأسيس العمل للتحركة وقام بتزويد الأبار، ولكنه إن العبرة في الأمر حيث يمكن الحصول على الأجهزة بأي شكل تندد جهات الرصد تعليميا وصنعيا للتفتيش وتكنولوجيا فوريا ولحساسا بالأمان والفرش من المعدن الكشك في أي كوث إشعاعي، ومساعدة الأركان الحيوية المختلفة في الصانع أو شركات البترول الخاصة في بعض الأساليب والتطبيقات الخاصة بتحسين الإنتاج أو الكشك عن التلوث الشعة سواء سائلة أو صلبة أو غازية، ويقوم بهام عينة، يتم القيام مسح شامل للمناطق الحدودية يتم مسح شامل لشبكة الطريق وسنارة، وتم مسح ١٢٠٠ متر ويتم إنها في السيرات الإشعاعية المسوح بها، فهذه نس الآن قنوية حيث أصبح العالم قرية واحدة وكل متى يزداد التقارب بين الدول، وهناك دول قريبة منا وبها شبكات روية مثل إسرائيل، ويتم راج تقرير دوري للدكتور هشام فؤاد رئيس الهيئة بأخر نتائج التحليلات، ويوجد بالمعمل للتلوث تجهيزات معايرة، والتي أعلى مستوى من الكفاءة وهذا يمكننا من إجراء تحليل على أي كوثي سواء مواد مشعة أو غير مشعة حيث يتم تشخيصها بطريقة معينة ثم لقياسها، وهذه تعود بالنتيجة في التفتيش حيث أنه من ضمن شروط اتفاقية الحاج حصول في منتج على شهادة رسمية بظهوره في الإشعاع، ويوات التفتيش بين هيئة الطاقة الذرية ومعهد بحوث البترول حول عدة بنود لعمق اتفاقية، ومع جهات أخرى لكي تادم الطاقة



المصدر : الأمانة العامة

النشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٨/٣/٢١

ومن المسائل الوجودية ، والتي للفاعل نفسه وتلحذ من القدرة والزرع والوقود ، مثل منطقة الفاعل ، والقياسات تؤكد أنها في الحدود الطبيعية ، وتم عمل نموذج عن في الأمان الفوري للمعامل الجديد وتدريب عليه للتصميم وتنفيذ خطط الطوارئ وفي حالة التسرب الفوري في أي مكان تستطيع حمل المكان ووضع خطة حماية وإزالة التلوث ، وتأتي أهمية هذا العمل أنه يقوم بالتخطيط في الحال قبل أن يحدث البعثة أي تملأ ، وفي هذه الحالة تستطيع عمل عملية بسيطة لأي تسرب لشماعي وهذا لاحتلال ضعيف جداً ، علاوة على وسائل الأمان بالفاعل وذلك تتعدد وسائل الأمان.

ويوضح أن مركز الأمان الفوري جهة معالجة وأنها تسعى عملية معصر من أي قوت إشعاعي أو دخول مواد بطريقة خطا أو تسرب إشعاعي في التلوثات وفي حالة وجود زيادة إشعاعية تبلغ الجهات المختصة لاتخاذ الإجراءات اللازمة ، ويوضح ذكر اسماء تم تلحق أماكن قبل ذلك ولصحت لعدم التزامها بالاستخدام الآمن للمنشآت المشعة ، وألهم بوجد محطات تعالج لافراد الفورية والتخلص الآمن منها ، ونحن نحاول تقليل تعرض الإنسان

للإشعاع سواء من ملوثات أو مواد طبيعية. ويتميز العمل ، على حد قول الدكتور دياب ، وحدة قائمة بذاتها وهو وحدة تملك جودة وسكن تجهيز عدة معامل أخرى متلفة أقل بالتجربة التي وصلنا لها ، وقد أشرف خبراء ، الفورية على الأجهزة وتم تدريبها على طريق الآداء ، الاصطناعي ، وتضمن كفاءتها لتتناسب البيئة المصرية ، وهناك تخصصات أخرى في الأمان الفوري تتابع الفاعل بوجهات علمية متطورة لكن بيرة معمل الفوازين للتقليل إلى بيطي التتبع في الوقت الذي نحصل فيه على الفورية ، وهناك تجهيزات معينة لكي يتم دخول الفاعل سواء من ناحية الأمان الفورية أو الأجهزة المستخدمة وهناك أجهزة أتمتة داخل الفاعل قلقة الفحصية ، وتوجد وسائل الحماية والتأثير القصود به هو تآكلي حدوث احتمال للتسرب ، رغم أنه يصل إلى درجة الصفر ومع ذلك يجب أن تقوم بهذا البرنامج ويوجد داخل المعمل للأموك أجهزة قوائم جسيمات بيتا وألفا وجاما ، ويجمع أمواج الإشعاع ، ويوجد وحدة جمع غازات تسمى مصيدة ، وتستطيع هذه الخلية إبعاد الهواء ، إبتع لرباسه الفوت الاشعاعي به بنية عالية ، وهناك خطة مستقلة تسع مناطق علاج الطبيعي في مصر ، حيث إن طيها إبتعا سياحيا

محمود القنواي



المصدر: علم طوط

التاريخ: أبريل ١٩٦٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

هندسة المناخ من الفضاء الخارجي

الرياح والأمطار... والسرور والطمأنينة... التخصيب الجيدة... الفضاءات... هذه الظروف جميعها وغيرها أعمال تدور تحت المظلة المناخ. لم يستطع الإنسان على مدى آلاف السنين أن يتعامل مع المناخ على مستوى الرصد والقياس والتحليل وهي كأي أنشطة هندسية أخرى تتغير بحالة الطقس هنا وهناك لكن يستطاع البشر قراءة وحملات أن يتكيفون مع ظروف الجو ويستندوا لمواجهة المخاطر المتعلقة ولكن مع مكنة التصنيعات تلبه العلماء يتكلمون لغزو المكان ثم يتطرق للتدخل البشري من قبل أن يتعدى

المسكون وتم جمع آلاف البيانات والقياسات الشاسعة بمختلف ظواهر الطقس على مدى ٤٠ عاماً في عمر الثورة الفضائية. وتحليل هذه البيانات ومقارنتها ببعضها البعض على مر الأعوام تبيّن شيئاً أن مناخ الأرض في خطر. إن النشاط الصناعي والتكنولوجيا الكثيف الذي مارسه الإنسان في القرن العشرين قد أدخل والتوازن الطبيعي والكيميائي لسان الفضاير والكائنات، ومن ثم بدأت الأرض تتعرض لظواهر لم يعرفها البشر من قبله لشوهرها هي تذب الأوزون، وأخطرها ظاهرة الاحتباس الحراري. وإذا كان علماء البيئة قد كانوا من نق أجواس البشر إلا أن علماء الفضاء قد أخذوا على عاتقهم اقتسام دائرة المستحيل: أن تكفي برصد المناخ، ولكن ينبغي أن تتحكم فيه! إنها ليست أهدافاً ينفذ في قبيل الغدال الطقس ولكنها خطط عملية طموحة جداً مبنية على الإيمان بأن أيدي الإنسان التي عيبت - بشكل عظيم - في قلوب مناخ الأرض تستطيع أيضاً أن تعمل - بشكل مفروس - لتغير مناخ الأرض في صالحها وليس ضدها. في عام ١٩٩١، في المؤتمر السنوي الدولي للاتحاد الأمريكي الجيوفيزيقي انطلقت شرارة البدء وتم تحديد فروع جديد من العلم هو هندسة المناخ، وكانت أولى المشروعات مواجهة ظاهرة الدفء العالمي أو الاحتباس الحراري.

في نفس الوقت الذي انطلقت فيه سفن الفضاء لتحط فوق سطح القمر ومن بعده المريخ فالمشتري... في نفس الوقت الذي أرسلت فيه مكوك الفضاء وتبثت فيه التلسكوبات العملاقة لتصوير وتلخص هذا الكوكب أو ذاك أملاً في رصد أي مظاهر أو مؤشرات تدل على وجود حياة من أي نوع على هذه الكواكب، في نفس الوقت، كان هناك حشد آخر من العلماء يقوم بمهمة من نوع آخر، فهم يطلقون سقناً فضائية وأقماراً صناعية وينصبون تلسكوبات تختلف عن التلسكوبات المعتادة في شيء واحد جوهري: أن يحدوها والذئبة متجهة إلى الداخل نحو الأرض وهو غلافها الجوي المتناقص.

من الأقوال الشائعة الآن، إنه منذ الإعلان عن تعليق الكلية لأكاديمية الفضاء في أكتوبر ١٩٥٧ وحتى عام ١٩٨٧ فقط تم جمع معلومات عن القمر تكفي لملء موسوعة من مائة مجلد ومع ذلك فقد تقدر - بعد ١٨ رحلة فضائية ناجحة و٧٠ رحلة فاشلة - أن القمر كوكب جديد أما المعلومات التي تم جمعها عن الأرض، من خلال أبحاث الفضاء سواء من مدارها ومحيطاتها أو من جبالها وسهولها، فتبلغ الضعف ما تم جمعه من أي كوكب آخر. وبناء على هذه المعلومات الغزيرة فقد تم رسم خرائط منخبة بالغة الدقة تختلف أرباح



النشاط الصناعي
والتكنولوجيا
للإنسان في القرن
العشرين أدخل
بالتوازن الحيوي
والكيميائي لسان
العناصر
والكائنات.

صلاح سبيلين



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ:

أبريل ١٩٩٨

مفصلة عملاقة للأرض

نحتاج أن نحجب عن الأرض نحو ٢٪ من الطاقة الشمسية المساقطة عليها، السؤال الصعب: كيف الإيجابية، سوف نقوم بنشر شاشات في الفضاء (لتعكس) جزءاً من حرارة الشمس إلى الخارج) تغطي كل منها مساحة تبلغ ٢٠٠ كم^٢، إنها مساحة ضخمة بالفعل، ولكن نظراً لحجم الإجمالي لهذه الشاشات فإنه يجب تقسيمها بحيث يمكن التعامل معها، ومن هذا المنطلق، فإننا نجد أنه يمكن نشر أسطح وصل مساحة كل منها ١٠ × ١٠ كم^٢ وذلك في الطبقات التي يشغل فيها مجال الجاذبية حتى يصل إلى قدر ضئيل جداً، وبهذا لنزول الأمر سيحتل مساحة قدرها ٤٠ ألف وحدة من الشرائح البلاستيكية أو الحديثة التي

الأرض تهرب من الدفينة الزجاجية

الرقم ١٧ وأمام ١٧ مسطراً هو كمية الطاقة الشمسية التي تصطدم بالأرض

مقيمة بـ ١٠ الواط، الوضع الطبيعي الذي يحافظ على استقرار المناخ هو أن يكون هناك تفاعل بين كمية الطاقة الشمسية المساقطة على الأرض وبين تلك المنعكسة من الأرض

إلى الفضاء الخارجي، ولكن هناك غازات دفيئة - مثل ثاني أكسيد الكربون

ومركبات - تتراكم في الغلاف الجوي يوماً بعد يوم بسبب صناعات وأنشطة

مدنية مختلفة تمنع بها حائلنا المعاصرة. تتراكم هذه الغازات في دفيئة سحب

تخل بهذا التوازن لأنها تمثل بمثابة مرآة تنعكس قسراً من الطاقة الحرارية التي

تسبب من الأرض إلى الفضاء الخارجي وتعيد عكسها إلى داخل الغلاف الجوي

مرة أخرى، فتصبح هذه الغازات بمثابة دفيئة (صغيرة) زجاجية عملاقة تهدد

كوكبنا بالتعرض لاحتباس حراري له عواقب مدمية وخيمة ومعروفة، إن واحدة

من نتائج الدفينة الزجاجية، يمكن ارتفاع منسوب المياه في البحار، يمكن

أن يؤدي إلى تشرير نحو مليون نسمة، ويمكن سببه أن تقتسم الفيضانات من

العطارات والأسلاك ما قيمته تريليون دولار.

أما الفئسان في المحاصيل الزراعية والغرائز الانجاس والفئسان الطفالية

والغروسي الاجتماعية والبؤس الذي سيمع البشر في أمور يمكن أن تلحق

كل تقديرون، ولكن، العلم يريد أن يفسح الباب قبل وقوعه.

لقد وضع علماء البيئة بالفعل خططاً عديدة تهدف لاحتواء هذه الظاهرة

المدمرة كان من بينها خطط لإجبار النابات وأخرى لنشر سفلات الأيروسول

في الجو وكذلك زرع المواد الغذائية في المحيطين القطبيين لتساعد على إنباء

المواقيت الدفينة، الأمور التي تتشابه ما لحد من كمية ثاني أكسيد الكربون

في الغلاف الجوي، ولكن لتتقدم التقني لتحقيق هذه الغلط وبغيرها بعد حثيثاً

ولغير ذي تأثير فعال، وأخيراً فلقد أجرى علماء مختصة المناخ حساباتهم، وتوصلوا إلى حقائق جديدة لحل المشكلة حل

جديراً فلقد شملت إجراءات الحفاظ على البيئة في الأرض هي تخفيض كمية هذه

الغازات، فإن الطريق إلى استعادة التوازن المفقود قد يكون في خفض كمية الإثتماع القادم من الخارج.

وتتنبأ حولها بيئة ونهايا.

أما الشيء الأكثر مثيراً والأكثر حرافة فهو أن هذه الشاشات ستحتل إلى

أشعة تفرج في الفضاء تحت ضغط أشعة الشمس (عكساً تفرج الأشعة

بالمركب تحت ضغط قوة الرياح) لتعود مع الأرض بنفس سرعتها، وبمن أن

تخرج من مدارها، ومن ثم ستظل هذه الشاشات أو الأشعة دائماً على حدود

الأرض/الشمس لتقوم باستمرار بدور المظلة الواقية التي تحجب عن كوكبنا

الغلب ٢٪ من أشعة الشمس المباشرة عليه، ولتحدوا منه خطر الاحتباس

الحراري، وسيكون لدينا مركب شمسية حقيقية قد تمثل إحدى خطوات الانتقال

في رحلتنا للفضاء يوماً ما في القرن الواحد والعشرين.

ويخطط لخصائص الهندسة المتناخية أيضاً لاستخدام الشاشات الفضائية

التي في المراتب العالية، أو التي قد توضع على بعد ٢٠ كم من المسافة بين

الأرض والشمس، عند المناطق المدروسة بـ منفط لـ أرنجـو لـ علاج مشكلة تكمل

طبيعة الأولون فوق بعض المناطق من الكرة الأرضية، ولكن في هذه الحالة

سيتم تصميم شاشات خاصة مصنعة من مواد مرشحة لنفسها قادرة على

استحصال أو تشتيت الأطوال الموجية الخاصة بالأشعة فوق البنفسجية.

ولغة الأرقام ستصمم هذه المرشحات بحيث تقوم بحجب ٧٪ من تلك الأشعة

المؤينة، وهو مقدار أكثر من كاف لتعويض من تلك طبقة الأوزون التي

كانت على من القرون الفرع الواقى الأمل الذي يحمي البشر من التعرض لوجعات

وآذنة من هذه الأشعة التي تسبب العديد من الأمراض أكثر انتشاراً في منطقة

تقرب الأوزون هو سرطان الجلد.

مفصلة عملاقة للأرض

يتطلب إنشاء المركب الفضائي الواحد ١٠ طائرات من البورات، ويتطلب قيامه

١٠ مهمة سنوية ستة طائرات أخرى، فكم نرى كم تكلفة نشر ترسانة تتكلف

٤٠ ألف شاشة في الفضاء السحيق مساحة كل منها ١٠ × ١٠ كم^٢ لا شك أنه عندما يتوصل عنصر التكلفة إلى

أرقام ضخمة فإنه يكون كبدلاً براه أي مشروع على في عهد.

لقد قد العلماء المشغولون بحماية الأرض من الغبار الفضائي وأخذوا

تدريجاً جديداً في منطقتهم، لقد وجدوا في جعبتهم بدلاً لأرض وأسطح



المصدر : سحر

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : أبريل ١٩٩٨

التراب الناعم، نعم، هذا بكل بساطة؛ وفي الحقيقة فإن كثيراً من المواد الموجودة في الفضاء هي في شكل تراب كوني، يتحكم في حركة جزيئات هذا التراب كل من الجاذبية والضغط الانفصامي والمجالات الكهربائية والمغناطيسية.

وببساطة فإنه يمكن أن تثبت صحابة من التراب في المدار المرتفع حيث سيدور التراب مثله مثل أكبر الأشعة الشمسية، غير أن المادة الخام لا تحتاج لأي عمليات تصنيعية سوى عملية السحق والطحين حتى الوصول إلى الحجم المطلوب، أما سر رخص تكلفة هذه العملية فهي أنه سيتم إرسال حزم من تراب القمر القمام إلى المدارات المطلوبة، كل منها محمل بمادة متفجرة متوسطة الشدة لتقوم بفشر التراب ويه عندما يتم الوصول إلى المكان المطلوب، ولأنك أن بعض جزيئات المسحابة ستعلق في الفضاء السمين، ويظهر أن ٨١٪ من الجزيئات، بل قد سنوياً، وأن ١٪ من هذه الجزيئات الملقاة يصل إلى الأرض فإن معدل تلوثها على الأرض سيكون مماثلاً لكمية جزيئات التراب التي تتحرك بين الكواكب المختلفة والتي ليس لها تأثير ملحوظ، ولكن حتى هذا القدر من التلوث غير وارد الاحتمال

الهتمة الكوكبية

إن القضاء على ظاهرة الاحتباس الحراري ما هي إلا تطبيق واحد من تطبيقات الهندسة المناخية، سيئته أو ربما يواكبه خطط ومشاريح كثيرة طموحة

وجروته تهدف لأن يتحكم الإنسان لأول مرة في حالة الطقس، إن أحد الأمثلة المتوقعة هو استخدام أليات فضائية لترجيح الطاقة إلى مناطق الضغط المنخفض والتي غالباً ما تنسحب في حدوث الأعاصير. فعلى سبيل المثال يمكن استخدام مرآة فضائية أبعادها ٧ × ٧ كم، لتسخن حجم من الهواء قدره ٥٠ × ٥٠ × ١٠ كم وذلك عدة شهور بما يؤدي إلى رفع الحرارة بمقدار ٦ درجات مئوية، وهذا سوف يوازن الضغط مع كتل الهواء المحيطة بما يلاشي السحب الوبوري لحدوث الأعاصير. وينفس للنزول، من الممكن، على المدى الطويل، استخدام الأليات الفضائية فيما يخص الكواكب الأخرى.

الهتمة المناخية

تهند إلى أن

يتحكم الإنسان

أول مرة، في

حالة الطقس

باستخدام

تكنولوجيا

الفضاء

يمكن، على سبيل المثال، نشر شاشة فضائية لتقوم بحجب ٨١٪ من الإشعاع الشمسي الساقط على كوكب فينوس، وبهذا تقل نسبة تعرضه لأشعة الشمس اتصل إلى نفس درجة تعرض الأرض لهذه الأشعة، فإذا ما اتين تلك بميلوات أخرى لتغير المناخ، فإن كوكب فينوس يصبح قادراً لسكنى فيه، وعلى العكس من ذلك، يمكن استخدام هذه المرايا لزيادة الكمية التي يتعرض لها كوكب المريخ من إشعة الشمس، وبالتالي تنفذ حتى تصبح حرارته قابلة للتعايش البشري معها.

هل يكون القرن القادم عصر الهجرة والسكن في كواكب أخرى؟ إن عدداً غير قليل من علماء الفضاء يظنون بمستقبل أكثر إشراقاً للكوكبتنا وتتمسكن بالمعالم عليه، كما يتمسك القلائد الأميل، بقرصه، ترى من سيقطف أحلامه أم لا؟



المصدر : الأهرام المسائي

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٨ / ٥ / ١

التلوث «المخوف» .. يتحدى قانون البيئة !

لا شك ان قانون البيئة الجديد سوف يقضى على كثير من التجاوزات والتعديلات الصارمة على البيئة في مختلف المجالات سواء تعديلات على التلوث أو الأراضي والمساحات الخضراء وتحويلها إلى كتل خرسانية كثيفة المظهر والنظر.. ولكن التساؤل الذى يطرح نفسه يدور على الساحة هو.. هل سوف يتصدى قانون البيئة الجديد للترع والمصارف المنتشرة وسط القاهرة الكبرى ؟ أم أنه سوف يفضى عينيه عنها ؟

والمستشار ماهر الجندى محافظ الجيزة يؤكد ان الترع والمصارف داخل نطاق مدينة الجيزة سوف يتم البدء فى تغطية البعض منها وعمل حوائط سائدة للبعض الآخر خلال المرحلة القادمة بداية بمصرع البيهني وترعة الزمر لمواجهة التلوث البيئى الذى تحدثه هذه المصارف داخل المناطق السكنية المزدحمة بها. ويشيد المحافظ ان هناك تسيقا كاملا بين المحافظة وجهاز شئون البيئة لمهاصرة التعديلات على البيئة ومواجهة التلوثات الوجودية بها بصورة حاسمة تحقق مصلحة المواطن وتقضى تماما على مشاكله مع هذه الترع والمصارف.

الى مصدر خطير ومدمر للأضرار شديدة لأطفالنا الذين يلعبون بصورهم فى ظل غياب مراكز الشباب التى تمتص التلوث.. وهو ما يتطلب تدخلا عاجلا من المسؤولين لمواجهة هذه الظاهرة غير المسماة.. يشترك فى الحوار احمد عبد الوهاب من اهالى العمرانية.. قائلا سمعنا كثيرا عن تطبيق قانون البيئة وماسوف يجعله من تطوير وتغيير فى حياتنا لمواجهة وسائل التلوث ولكننا فى ظل وجود هذه المصارف التى تختلج الكتل السكنية وتر من أمام منازلنا أصبحت لا تصعد أن هناك أى تحرك من قبل أجهزة وزارة البيئة لاتخاذنا مما نعانى منه.

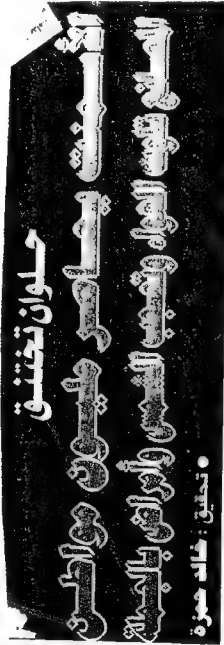
والصورة شائعة إلى حد كبير خاصة وسط المناطق العشوائية التى تخترقها مصارف مكشوفة تؤدى دون شك إلى تلوث خطير ومدمر للبيئة وتصيب الاهالى بعشرات الأمراض.. وهو ما يحدث فى مناطق العمرانية والكثيسة والمريوطية والمحصرة ودار السلام والتبين وغيرها من المناطق التى تعاني أشد المعاناة من وجود هذه المناطق الملوثة للبيئة بها. ويؤكد ذلك عادل السيد.. موظف بشركة أرسلتا المعيد من الشكاوى والاستئنافات إلى المسؤولين بمحافظة الجيزة لرفع أو تغطية ترعة الزمر التى تتلوث فى أجزاء كثيرة منها



المصدر : آخر ساعة

التاريخ : ١٩٩٨ / ٤ / ١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



هل تنكح مصانع الأسمت حلوانا على صفة أطفالنا في منطقة حلوان ؟

مطلوبة منطقة حلوان ..
وسمكين سعادتها المبين شخص الذين يتكاثرون بالغباء التورث من مصانع الأسمت التي تحيط المدينة من كل جانب.. وهذه ليست صرخات سكان المدينة البائسة أو ممن يعزونها عليها أبل نهار فقط بل هي آراء باحثين وعلماء .. محبرين واجانب.. وضجوا ضجاسة حلوان على مائدة البست وأكثروا بها لا يبع حبالا للشك انها منطقة موبوءة بيلها بكل الملأيس..
والتيهم في ذلك والصحة لعمدلات التورث فيها تزيد ٣٦ ضسفا على المعدلات العالمية.. وأهلها لا يصل اليهم إلا ١٠٠ بالمائة فقط من إشعة الشمس.. أما أطفالنا فيسألون من القلعة لا تنكح من الأمراض ٢٩ بالمائة منهم مصابون بالحجر الرئوي وعلمنا تسال عن الحل .. يقولون لك في صوت واحد لا فلاز مصانع الأسمت ألحقت.. ولا إجراءات للحد من التورث تلقت.. هناك حل واحد لهذه المشقة الخطيرة هو النقل وبأسرع ما يمكن لخصائع الأسمت:

• وقبل أن أسال .. ولماذا شال مصانع الأسمت قبرا من منطقة حلوان وما حولها وجدت إلماسي قاتلة لا تنكح من الدراسات المصرية والأجنبية وكلها تنصب في مساحة منطقة حلوان مع غبار الأسمت التضاعد من مصانع الأسمت.

• وتقول الأوراق :
ان هناك على الأقل مليون مدمن للأسمت في حلوان وما حولها.. بعضهم اعتاد يحكم العبرة والمشرة على استنشاق غبار الأسمت وملحقاته

تحقيق : خالد حمزة



المصدر: آخر ساعة

التاريخ: ١٩٩٨/٤/١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الأملاح بها لوجود الأسمنت.

— نظائر الأتربة المساقطة من هذه المصانع بلغ ٣٦٢ طنًا لكل ميل مربع واحد وهو ما يعادل ٢٤ ضعفًا عن الحد الأقصى المسموح به عالميًا وهو ١٥ ضعفًا فقط.

تلوث وأضرار بالبيئة؟

● وهو ما أكدته كلية تعمل قريبًا جدًا من المنطقة وهي كلية التكنولوجيا السابعة لجامعة حلوان التي كتبت في دراسة شاملة عن المنطقة أنه قد تبين أن معدلات التلوث تزيد بنسبة تصل إلى ٢٦ ضعفًا للمعدلات العالمية للتلوث وهو ما يعني — حسبما قالت الدراسة — أن الرقم يقترب من ١٢٢٥ ميكروجرامًا لكل متر مكعب واحد من الهواء. وأخطر هذه الملوثات كذا ورسدوها هي ثاني أكسيد الكبريت بالإضافة للجسيمات العالقة والتي تمثل كحد أدنى بالمنطقة عشرة أضعاف النسبة المسموح بها عالميًا داخل المناطق السكنية بوجه خاص.

— وبطبيعة الحال يتسبب كل ذلك على أعلى المنطقة بالأسهات. وهو ما أكدته الأرقام من خلال دراسات: مصرية وأمريكية.

المصرية .. كانت الدكتور مصطفى أبو زيد، استاذ الأمراض الجلدية أجراها على ٢٠ حالة من حالات أكرزما الجلد في المنطقة في التسعينات واتضح أن الأسباب لا تخرج عن التعرض للبخار مصانع الأسمنت إما عن طريق العمل داخلها أو التعرض لها بحكم الجيرة

العمل داخلها أو التعرض لها بحكم الجيرة والسكن:

— الأمريكية .. أعطتها أوراق في تقرير منشور مكتب البيئة التابع لهيئة التنمية الأمريكية في صمد وثبت منه أن ٢٩ بالمائة من طلبة المدارس في حلوان وما حولها مصابون بأمراض الرئة مقارنة بحوالي ٩ بالمائة فقط من نظرائهم من أطفال المدارس في باقي مصر. أما السبب فأرجحته الدراسة إلى تلوث الهواء ببخار الأسمنت في منطقة حلوان الصناعية ونظائر أبنية الأسمنت. أما لقلب الأمراض فتركز حول مرض التحجر الرئوي وخاصة لا تتنفس منها للصاسبة وأمراض الصدر .. وغيرها.

تخمر ونوى وكبد؟

وهو ما أكد به أكثر الدكتور محمود محمد عمرو استاذ ورئيس قسم طب الصناعات بكلية طب قصر العيني ونخبر مركز السموم بجامعة القاهرة سابقًا في نقاط هامة ومعلقة.

من أكسيد الكربون ومركبات الكبريت المختلفة. والبعض الآخر لوتفى رغم أنه أن يعيش جنبًا إلى جنب مع الخبثان والقائمة الطويلة من الأمراض التي جاءت في أثره وتشمل: أمراض ضيق التنفس والصنابية والشعب والكحة والأمراض الجلدية والتحجر الرئوي.

— وبطبيعة جلد. أن يستيقظ من يسكن هناك كل صباح مع غبار الأسمنت وهو يغشى سور بلوكية منزله أو شباك حجرو.. وبطبيعة جلد أن تصل المياه عبر المنفنيات محملة ببعض المكافحة الناتجة من مخلفات هذه المصانع. أو أن تختلط ألوان الفسيفيل هناك مع لون الأسمنت. أو أن تستقبل الأمطار محملة عادة بطعم ولون ورائحة الأسمنت!

— وكل ذلك يأتي من مصنع. يعود بعضها لعام ١٩٢٧. وأحدشها لأواسط السبعينات والثمانينات وبعضها قطاع خاص ومعظمها تابع لقطاع الأعمال. وبعضها مصانع صغيرة. واثنان منها: مساحة أحدهما تصل إلى ١٦٠ فدانًا. والآخر تصل مساحته إلى ٤٠٠ فدان كاملًا.

ورغم جهود جهاز شؤون البيئة. وجهات أخرى إلا أن الوضع مازال حارًا والتلوث مازال قائمًا. والأرقام دائما لا تكذب.

الأرقام مخيفة

فهناك دراسات أجريت داخل المركز القومي للبحوث في المنطقة واتضح منها أن هناك ٢٧٧ طنًا من الأتربة الناتجة من منطقة المعادي حتى منطقة التبين جنوب القاهرة وذلك في الليل الربيع الواحد وفي شهر واحد فقط وهو ما رسدوه فقط في منطقة لا تتعدى المادى وحتى التبين وتشد حتى مناطق ١٥ مايو والمناطق الواجبة لها غرب النيل حتى مدينة الحوامية واتضح أن أهل المنطقة لا يصل إليهم إلا ما يتراوح ما بين ٣٠ - ٤٠ بالمائة فقط من أشعة الشمس والسبب هو غبار التلوث بالأسمنت والذي يتركز في الهواء وخاصة فوق الأحياء السكنية في حلوان وحدها بنسبة تصل إلى ١٣٥٠ ميكرو جرامًا لكل متر مكعب من الهواء!

وليت الأمر يقتصر على ذلك. فدراسة أخرى بعض أوراها أمامى تقول إنه بعد مسح شامل ودراسة للمنطقة للاستاذ الدكتور شفيق عبدالعالي الاستاذ بكلية الزراعة جامعة القاهرة أجريت عام ١٩٩٠ .. اتضح أن:

٧ - آلاف فدان مهددة بالوباء لارتفاع نسبة



المصدر: آخر ساعة

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٤/١

التلوث انخفض .. ولكن ؟

● ولكن ماذا فعلنا لمكافحة كل هذا الدوباء؟
في عام ١٩٩١ .. وبالتحديد في شهر مارس
بدأ التفكير في تركيب فلترات الأسمنت
وباعتمادات وصلت إلى نحو ٢٢ مليون جنيه
مصري (حوالي ٩.٦ مليون دولار بمتحة
أمريكية) وبالتعاون بين وزارة الصناعة وجهاز
شئون البيئة ومحافظة القاهرة والقطاع
الخاص. وذلك لإمداد هذه المصانع بـ ١٢ فلترا
للمد من التلوث.

● وهل توقف التلوث؟!!

ولأن كان القائلون على مشروع تحسين هواء
القاهرة لنحل جهاز شئون البيئة يؤكدون أن
ذلك قد نجح في الحد من انبعاثات الأبخرة من
مصانع الأسمنت بالمنطقة والوصول إلى ٥٠٠
مليجرام لكل متر واحد مكعب واحد بعد أن
كانت النسبة قد وصلت إلى ٩ آلاف مليجرام
لكل متر مكعب. وأحد كما أن الجهود تضمنت
تحصيل نحو ٥ جنيهات عن كل طن أسمنت يتم
بيعه أو تداوله.. وهذه الأموال تخصص
للأعمال التي تصرف للمد من التلوث.

● والمطريق أن جهود التلوث تحتاج لأموال
ضخمة.. وهو ما سمعته من الدكتور إبراهيم
عبدالجليل رئيس جهاز شئون البيئة في ندوة له
حضرتها في مركز البحوث والدراسات
الاقتصادية والمالية بكلية الاقتصاد والعلوم
السياسية بجامعة القاهرة. حيث أوضح أن
عمليات مكافحة التلوث (ومنها تلوث مصانع
الأسمنت) تكلفت نحو ٢ مليارات دولار في
السنوات الثلاث الماضية فقط منها ٥٠٠ مليون
جنيه قروضاً ميسرة من جهات أجنبية وأن ذلك
كله يسبب إلى ٥٠٠ منشأة
تدبل أكثر للنشأت للتلوث
البيئية (ومنها مصانع
الأسمنت) من بين ٢٦ ألف
منشأة صناعية ملوثة للبيئة
في مصر ويتفاقم التلوث
إبراهيم عبدالجليل في قوله:
إن الهدف هو تخفيض نسبة
التلوث إلى ٥٠ بالمائة خلال
العامين القادمين فقط!

أنتقوها فوراً!!

وعندما سأل: وماذا
فعل مجلس الشعب.
للجنة التي بها نواب عن
للنطقة يعرضون الأم
وأمال أهالي دواقرهم..

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

فحلوان المنطقة الهادئة ذات الطابع الاستشفائي
والجانب.. لم تكن تصلح لتكون منطقة صناعية
على وجه العموم.. وعلى وجه الخصوص لم
تكن تصلح لتكون مقراً لصناعة الأسمنت.
وعلى وجه الخصوصية أيضاً لم تكن تصلح
لإنشاء مصانع بالطريقة الجافة القديمة.. وهو ما
يعني أنها لن تملك المنطقة المنوع بنسبة مائة
في المائة وهو ما جعلها تواجه العديد من
المخاطر البيئية التي مددت عناصر البيئة الخمسة
الأساسية.. فالأرض أو التربة قد تضررت
بالأسمنت والنتيجة قتل للتربة وبور العديد من
الأراضي الزراعية بالمنطقة وتحولها لأراض
جرداء.

تليف رئوي للإنسان

● والإنسان ؟

.. هذا كحايته حكاية.. فمع الدمار المتصاعد
والذي يتراوح ما بين ٥٠ إلى مائة طن يومياً من
الأسمنت تضررت أراضٍ تبيس الرئة الذي
يتحول لتليف رئوي ثم تصجر رئوي بعده
تورق الرئة عن العمل ثم يحدث الفشل القلبي.
والخوف أن الأسمنت إذا كان ملوثاً بالسيليكا
فإنه يحدث تحجراً رئوياً وإذا كان ملوثاً
بالأسبستوس يحدث سرطاناً في الرئة أو
سرطان الغشاء البللوري المحيط بالرئة.

كما تظهر أعراض لأمراض التهابات الجيوب
الأنفية والأنف والأذن والتهابات الحنجرة
المتكررة بالإضافة للالتهابات الشعبية المتكررة.
وعند الحالات الأكثر عرضة لالتهابات
الحماسية تحدث حماسية الشعب ثم الربو
الشعبي ويظهرها ثم في الرئتين ثم التهاب
مزمع في الرئتين ويحده ميكروب السل حيث
تتحول الرئة لرتة متليفة مصابة بالندن الرئوي
وهي من أكثر النصب في منطقة حلوان.

أيضا لاحظنا وجود التهابات جلدية ومتعب
في العدة عند سكان حلوان أكثر من سكان
للمناطق الأخرى.. بالإضافة إلى أن تيارات الهواء
تعمل غبار الأسمنت لتحمله وتنقله إلى مياه
نهر النيل القريبة مما يعني نقل الدوباء لمناطق
أكثر وأكبر داخل مصر.

والنتيجة لكل ذلك يقول د.محمود عمرو هو
حادث مريب في وخلف الكبد الرئيسية يؤدي
في النهاية للفشل الكبدي ومآلته من كوارث
مردية بعيدة.



المصدر: آخر ساعة

التاريخ: ١٩٩٨/٤/١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وجدت تقريرا وانزيا للجنة الاسكان والمرافق برئاسة المهندس محمد محمود علي حسن، وكانت اللجنة قد زارت المنطقة في فبراير من العام الماضي وعادت بعدة قرارات كان من أهمها.

وقف التوسع في إنشاء مصانع الاسمنت داخل القاهرة وعدم إقامة أية مصانع جديدة إلا في المسمراء وخارج الكتلة السكنية وقريبا من مناطق المواد الخام.

إلزام هذه المصانع للبيئة البينة بالاضاء على التلوث طبقا للقانون رقم ٤ لعام ١٩٩٤.

يضيف دكتور محمود عمرو: أن نزح هذه المصانع فورا من أماكنها الحالية .. أصبح ضروريا وإذا أردنا أن نحافظ على ما تبقى من صحة مواطني حلوان.. فعليا أن ننقلها فورا بعيدا عن الكتلة السكنية وبمسافة لا تقل عن ٦٠ كيلومترا من بعد نقطة مأمولة بالبشر.



المصدر: الأهرام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٤/١

إنذار شركة أسوان للأسماك لتوقيق أوضاعها البيئية

كتبت - سمالي وقاشي:

أثارت السيدة نايمة مكرم عميد وزيرة الدولة
للشؤون البيئية شركة مصر أسوان للأسماك التي
توقف أوضاعها البيئية خلال شهرين
جاء ذلك خلال زيارة الوزيرة أمس الأول لبعض
المشآت الصناعية والمنشآت السياحية بأسوان
والتي رافقها خلالها المحافظ صلاح مصباح
وصرحت الوزيرة خلال زيارتها لشركة كيمياء
للأسمدة بأن الشركة تمهدت بوقف التصريف
الصناعي في النيل في نهاية هذا العام ويبلغ ٣
ملايين متر مكعب وتقوم بتوقيق أوضاعها البيئية
طبقاً لاشتراطات قانون النجاسة فيما يتعلق بالحرارة
الغاية والضوضاء وببينة العمل الداخلية مع نهاية
سبتمبر القادم

وأكدت الوزيرة أن وزارة البيئة سوف تقدم كل
الدعم اللازم بتمويله الاجراءات الخاصة بالنجاسة
المقدمة للشركة من هيئة الامونة الدماركية وتبلغ
٣٦ مليون جنيه للمساعدة في توقيق أوضاعها
البيئية كما أعان للهنس مكرم الاونتنس، رئيس
الشركة بأن الشركة ستقوم من جانبها بتوقيق ١٨
مليون جنيه لنفس الغرض



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٨/٤/١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

اجتماع في باريس يبحث سبل مكافحة التلوث قضايا البيئة يبحثها مؤتمر دولي بـنيودلهي اليوم

نيودلهي، باريس، وكالات الأنباء: يبدأ اليوم في نيودلهي اجتماع خاص بالبيئة العالمية يستمر ثلاثة أيام ويشارك فيه ما لا يقل عن ١٠٠ من بين ١٦١ دولة عضوًا في إطار اعلان العالم للبيئة، لتعريف اختصاصات باسم جيمس، مناقشة التحديات في الدفاع العالمي، ولتعداد التلوث البيولوجي، والوضع البيئي البحار الدولية، ولطب الأوزون وغيرها من القضايا البيئية.

ويذكر أن اجتماع في الية للتحويل متعدد الأطراف انشأت عام ١٩٩١ معالجة قضايا البيئة في العالم التي لا تعمل عادة على المستويات العالمية أو الدولية. لدى الإطار نفسه يجمع وزراء البيئة بالبلدان الأعضاء في منظمة التعاون

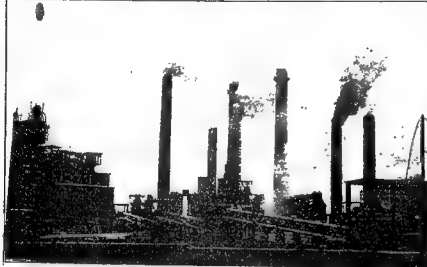
الاقتصادي والتنمية، ١٩٠ عضواً، يعطي المنظمة في باريس هذا ويعد هذا اجتماعاً دولياً لتتبع التقدم في معالجة قضايا البيئة من حيثيات العمل في هذا الشأن. ولجميع تقويم تقدم إلى المنظمة بشأن دورها في التنمية البيئية أو وضع السياسات في جميع المجالات. ويبحث أن يشمل اعتبارات تكنولوجيا على رأس المال البشري والبيئة، حيث يؤكد التقرير أن هذا الانعقاد مختلف عالمياً داخل حكومات البلدان الأعضاء، وبالمثل المنظمة نفسها، ويذكر أن منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية التي تشمل كجهاز لوضع السياسات البلدان الصناعية، تبحث حالياً سبل وضع كفاءة الموارد التي تستخدمها البلدان الأعضاء، وسبل التعرف على اتجاه الدعم التي تزيد من التلوث والمخاطر.



المصدر: الأهرام - رام

للتشر والخدسات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٤/١

في الغربية .. التلوث بالرمصاص ؟



في كفر الزيات كارثة بيئية.. هذا ما تؤكدته الدراسات والأبحاث التي ناقشها مجلس محلي محافظة الغربية في مدينة كفر الزيات.

والدراسات تشير بالأرقام إلى خطورة المشكلة التي تسببها المصانع هناك لكثرتها من جانب، ووجودها داخل الكتلة السكنية من جانب آخر وما تنزله من مخلفات مثل غازات الكربون وأكسيد الرصاص التي تؤثر بشكل خطير على صحة الإنسان وإذا كانت قوانين البيئة عاجزة عن تحقيق الأرقام بين الكتلة السكنية والمصانع. وإذا كان المحافظ السابق للغربية قد قرر حظر التوسع في إقامة مصانع السماد إلا أن المحافظ الحالي الدكتور أحمد عبد الغفار - قرر السماح لوجدة جديدة بإنتاج سماد السوبر فوسفات رغم ما يترتب على تشييده من تلقيات ومخلفات تهدد صحة الإنسان.

والسؤال.. من يرضى الاستهلاك بين الجواس المحلى ومحافظة الغربية للحد من التلوث وحماية السكان؟ والأرقام تؤكد من خلال إحصائيات الفصيل الكلى بمستشفى كفر الزيات العام خلال السنوات ٩٥ و٩٦ و٩٧ حيث زادت عدد حالات الفصيل الكلى للمواطنين بسبب التلوث من ٢٢٠ حالة في عام ٩٥ إلى ٢٢٨ حالة في عام ٩٦ لتقفز إلى ٢٧٥ حالة في عام ٩٧.

الدكتور أحمد عبد الغفار - محافظ الغربية يقول: في المحافظة لجنة للبيئة مشكلة من جميع القطاعات، والنسبة للمصنع الحديد المقرر إنشاؤه في الشركة المالية والصناعية لإنتاج السماد الجديد كان مقرا إنشاؤه في أسبوط ثم نقل إلى الغربية واستقر الرأي أخيرا على أن يكون في مقل الشركة هنا.

ويستعد تصديق المرحلة النهائية من إنتاج للصنع لشغافنا ملحوظا في التلوث في أثناء تصنيع هذا السماد.



أحمد أبو الهدي مصطفى محمد سيد شعبان عبدالنعم مصطفى

قوانين البيئة عاجزة عن توفير الأوضاع بين السكان والمصانع في الغربية
مطلوب فئ الاشتباك بين المحافظة ومجلس محلى كفر الزيات
المحافظ: المراحل النهائية لإنتاج مصنع السماد ستند من التلوث



الصدر: الأهرام - رام

التاريخ: ١٩٩٨/٤/١ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

في شكل بوتر مذ
ايشتمت في سنة
١٩٤٠ وفي صند
تحويل الانتاج إلى
توسعات صحبي

تحقيق وتصوير: محمد القيعي

الامر الذي اثار غضب العمال
والأهالي بالديانة بسبب قتلوت
الصانع بالخطوة وقرار المناط
المسابق بحظر التوسع في إنشاء
محطات الاسمنت، بالرغم من ان
الحيثي اقل ضررا من البيرة
وهمانا من المواد الايطالي بان تكون
عوام المصنع مطابقة لقوانين البيئة
وعنما زادة في حدة المعارضة رفض
مجلس المدينة للموافقة على تصريح
البناء، عند ذلك هد مجلس الإدارة
البيدي "بمد التسميم"، نقل
المصنع من كفر الزيات إلى المدينة
الصناعية بالسويس حيث يمتلك
قطعة أرض مساحتها ٢٠ فدانا
وسكن من مصلحة الادارة الجديدة
بيع هذه المساحة الكبيرة الواقعة على
كروبيش النيل بالديانة عند خفت
الاصوات المعارضة خوفا من تشريد
العمال والاستخذاء، عنهم ان نقل
المصنع في ظل خصخصة هذه
الشركة وكان قرار الشركة عدم اقامة
توسعات جديدة بالمصانع القائمة
حاليا.

وفي بداية هذا العام في ٦ يناير
٩٨ هذه الدكتور احمد عبد الحميد
عبد الغفار محافظ الغربية دعوان
المحافظة لاجتماعا ضم مختلف
الهيئات والمهنيين لبحث تشغيل وحدة
تدوير سماد الفوسفات بمصانع
الشركة المائية والصناعية بحفر
الزيات، ومن واقع محضر الجلسة
تحدث الكيميائي يحيى محمود قطب
رئيس مجلس إدارة الشركة المائية
والصناعية قائلا مصطنا سماد كبر
الزيات واسيبه اقيا منذ سنة ١٩٤٠
يوهما وحشا الانتاج الفوسفات

الخاصة والسائلة بينها
ويين المناطق السكنية
نظرا لأن الخلفيات
الحاصية بالشركة تدمر
في مسجلها سواد

وباستيكية وكيفية خطيرة بل وسامة.
وهو ماينظي بواسطة من طرف تشغيل
الحرقة لتتناسب مع طريقة التخلص
من هذه المخلفات الخطيرة
وفي شركة اللع والصودا المصرية
يقول المهندس احمد محمد ابو الهدى:
ان الشركة تقوم بتعديل اوضاعها وتم
تركيب وحدة فصل الزيت بالتشاكل
GOSB من مصرف قسم التكرير
بالشركة في ٩٧/٢/٩٩ وكانت النتائج
مبشرة وقطع في حدود المسموح بها
طريقا للقانون ٤ لسنة ١٩٩٤ وكفاءة
تصل إلى ٩٧٪ حسب نتائج التحليل
وستقوم في المرحلة الثانية بمعالجة
مياه المصانع الخارجية وبعد معالجتها
تلقى بالمصرف الصحي وستطلق قنوات
المصرف في النيل في القريب العاجل
ولدينا دراسة هذه المرحلة للاستفادة
من عوادم المراكب باعادة استفادتها
في التنتاط وفي صناعة الطوب.

وفي الشركة المائية والصناعية
فوجدنا بالباري بحجب الزيت والسمات
تسائل وشجر التخليل بوتر رقم قوة
تحملها كسا وجدنا خام السور
فوسفات وهو وضع كما قالت د. نيرة
شاهين وجدناه اكروما في الهواء
الطلي، دين ان يوضع عليه غطاء وفي
مكال اخر وجدنا اكوام الكبريت في
شكل جبل في الهواء الطلق وكيمات
متنايرة تملئ المدينة بالباسة بطق
الموسم.

وفي الشركة المائية والصناعية يقول
الكيميائي عبد الغلام درويش رئيس
فلاا للمصانع بالشركة، ان التثنت
في جميع مصانع كفر الزيات، ونحن
انكنا وحدة معالجة المخلفات
الصناعية، والشركة تنتج الفوسفات

والشركة المنشأة المصنع مضمو
الجاس الاعلى لشئون البيئة وأنها من
السلاب التكتاويويا والمعرفة مايجي
صحة الانسان في الغربية من ليا
مارتات.

ماذا يجري في شركة كفر الزيات؟
في شركة كفر الزيات المبيجات
والكيمويات حيث يمكن لآلاف والذين
الجزيرة روية واستنشاق المواد
الكيميائية، قال للمهندس كيميائي
مصطفى احمد فحة رئيس قطاع
الهندسي بالشركة ان ناتج اعمال
التشغيل في المصانع ينتج عنه بعض
المخلفات من الكربون واكاسيد الهلي
اثليل بمعدل ٢٠ ٣٠ كغ يوميا ومطوب
التخلص من هذه المخلفات يوريا بالحرق
او الدفن، وانه بالاشارة إلى الفقرة رقم
٥ من المادة ٢٨ من القانون رقم ٤ لسنة
٩٤ الخاص بالمخلفات على البيئة فإنها
تنص على التزام الوحدات المحلية
بالاتفاق مع جهاز شئون البيئة
بتخصيص أماكن الغاء او معالجة او
حقن القمامة الصلبة طبقا لاحكام المادة
المشار اليها، ولكن نظرا لوقوع المصانع
بالقرب من الكتلة السكنية، فقد اصبح
هذا قدر البيئة في ابتلاع اثار مخفية
من عوادم جميع المصانع بالمنطقة.

وامانا من شركتنا والمخلفات على
بيئة نظيفة، اتصلنا بجهاز شئون البيئة
بفان الطريقة الآمنة للتخلص من
المخلفات وطبقا لنموذ القانون رقم ٤
لسنة ٩٤ الخاص بسلامة البيئة، واكد
جهاز شئون البيئة قيامه بتحويل
تصميم مرفقة بمصنع ٤٥ العربي
والاشارة إلى الفقرة رقم ٢ من
المادة ٤١ من القانون نفسه والخاصة
بتحديد المسافة بين اماكن الغاء او
تجميع او حرق المخلفات والمناطق
السكنية تم ابلع جهاز شئون البيئة
ومحافظ الغربية للدراسة تنظيذ لواء
المشار اليها في القانون من خلال
انشاء محطة تطيق عليها البيرة



المصدر: الأهرام - رام

التاريخ: ١٩٩٨/٤/١

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الحيوي ولكن كان فرق السعر بين الناعم والحيوي عشرة فروش في ذلك الوقت فخطروا لشاح السعادر الناعم والسعادر الناعم لا يعتبر مرحلة نهائية، ورغم أن تحبيب السعادر يقلل التلوث البيئي، إلا أن السعادر الناعم يتطلب عند استخداه يكون الفلاح عريضة لاستشاق غار الفوسفات واستشهد بمصانع أسبوط وكيف أن التلوث الصادر منها في الحدود المسموح بها طبقاً للقانون ٤ لسنة ٩١.

ويود شعبان طلبة رئيس المجلس الشعبي المحلي لادنة كالي الزيات بأن الهيئة بسا المصيد من المصانع والشركات أهمها على سبيل المثال شركة الاسكنودية للمسابون - شركة الملح والصودا المصرية - شركة البجيدات والصناعية - شركة البجيدات والكيمويات، كل أعمال هذه الشركات ملونة للبيئة ولقد طوبا من هذه الشركات لتوقيع التزاماتها لسلامة البيئة طبقاً للقانون ٤ لسنة ٩١، وطوبا من الشركة لادنة والصناعية شهادة بأن هذه الشركات ليست ملونة للبيئة، لأن لادنة تقارير وزارة الصحة تفيد بأن مخارج إنتاج الشركة ملونة لياه النيل إلى جانب الإبرة المسماة التهمة من الكيمويات والغاز المتناثر في كل أنحاء المدينة، وبإيهما في القسم الأول هو مسعة المواطن المصري.

ويقول مدوح حجازي رئيس لجنة الصحة بمكتب الزيات أن مصنع الاسدة أكثر تلوثاً للبيئة، وقد صدر قرار من المحافظ السابق المستشار ماهر الجنيح بحظر التوسع في إقامة مصانع الاسدة، وصدر من هذا القرار من السيد المحافظ أنه بعد قراراً مديونية والمصنع والوجود حالياً يلوث المدينة بشهادة الجميع وأي وحدة جديدة بونة أو حيوي، سيكون له مسرود طبيعى يؤيد من التلوث والمطوب حالياً ومن قلقة هذا المشروع.

رجل الشارع يقول

وسألت رجل الشارع عن مظاهر التلوث التي يشعر بها خلال عمره عبد العزيز سمح، : التلوث في كثر الزيات أصبح حكماً بالاعمال على أهالي المنطقة القرياء، بسبب الإبرة المسماة التهمة من هذه المصانع إلى جانب الطيار المتناثر من الفوسفات والكبريت، وهذه المصانع لاهتم بقوانين الحفاظ على البيئة وخصوصاً مصنع السوبر فوسفات التابع لشركة المالية والصناعية بكثر الزيات. هل تتصور أن هيئة التلوثين الصحي رفضت للتعامل مع هذه الشركة بسبب كارة التلوث البيئي التي تترك على صحة العمال ويؤذي هذا التلوث إلى ارتقاع للضمحايا وزيادة الامية على التلوثين الصحي.



المصدر: الأدرار

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٤/٢

وزارة الصناعة تؤكد

٩٠٪ من المنشآت الملوثة للبيئة في القاهرة والإسكندرية

كتب عبد الناصر فريد
أكد تقرير لوزارة الصناعة أن
٩٠٪ من المنشآت الصناعية
الملوثة للبيئة في مصر تتركز
في القاهرة الكبرى والإسكندرية
والنقلا. طالب التقرير بضرورة
توزيع المشروعات الصناعية
على محافظات السويس
وإسنا و جنوب الصعيد
وسينا مع مراعاة عدد السكان
والاحتياجات للصناعات

للمصرية. وأوضح أن إجمالي
المنشآت الصناعية المسجلة
بالهيئة العامة للتصنيع بلغ
١٩١ ألفا و٨٨ منشأة في مصر
منها ١٠١ ألف و٥٤ منشأة
بالقاهرة الكبرى و١٧٢٤ منشأة
بالإسكندرية و٦٢٢ منشأة
بمحافظات النقا، وأضاف أن
بقي المنشآت الصناعية موزعة
على باقي المحافظات خاصة في
صعيد مصر.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ٢٣ / ٤ / ١٩٩٨ للنشر والخدمات الترويجية والمعلومات

مؤتمر مصري أوروبي يبحث إعادة كوادز غابة لحماية البيئة

كتبت - سالي وفائى:

ينظم مكتب التعاون والتنمية للشباب المصري والأوروبي مؤتمر الشباب البيئة تحت شعار "نحو بيئة أفضل" اعتباراً من ٢٤ أبريل وادة ثلاثة أيام تحت رعاية السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة

وصرح أحمد شوقي رئيس غرفة التجارة لمقاورة بل هذا المؤتمر يأتي في إطار التعاون المصري الأوروبي في شتى المجالات وخاصة مجال البيئة ونظراً للأهمية القصوى والحاجة الملحة لحماية البيئة والتوعية بقضية البيئة فإن الشباب لهم دور بارز يناقش المؤتمر خلال جلساته أعداد كوادز شابة لحماية البيئة من خلال ترميدهم بوز جهاز شتون البيئة والمنظمات الدولية والحكومية والأهلية ودور الإعلام في التوعية بهذه القضية وموضوع التجارة والبيئة بين مصر وأوروبا، واختيار تجربة ناجحة للحفاظ على البيئة كخبرة الاتحاد الأوروبي وكيفية



نادية مكرم

تطبيقها في مصر. يشارك في المؤتمر جامعات القاهرة وبعض شمس وطهران والأزهر والاسكندرية والجامعة الأمريكية والأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا وجامعة مصر الدولية والمنظمات الأهلية وغير الحكومية ورابطة الأيرك، وستنقى الشباب العربي والنموذج الدولي للأمم المتحدة، والنموذج الدولي للاتحاد الأوروبي والنموذج الدولي للجامعة العربية. ويقام بتكريب هؤلاء الشباب شخصيات بارزة مرشحة من هذه الهيئات.



المصدر: الحياة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٣٠ / ٤ / ١٩٩٨

القاهرة: عاصفة رملية تعطل الملاحة الجوية

■ القاهرة - أ ف ب - أعلن مصدر ملاحى تعليق حركة الطيران في مطار القاهرة أمس لمدة ٤ ساعات بسبب عاصفة رملية قوية هبت على البلاد صباحاً. وقال المصدر أنه تم تحويل مسار سبع طائرات إلى الأقصر وأسوان في مصعيد مصر والفردية على البحر الأحمر، كما اضطرت طائرة سودانية إلى العودة إلى جدة لعدم تمكنها من الهبوط في القاهرة.

وقالت سلطات الطيران المدني إن الرؤية فوق المطار انخفضت إلى مئة متر، في حين بلغت سرعة الرياح ٣٥ عقدة. وتكرر العواصف الرملية على مصر منذ حوالي شهر، وكانت آخرها أدت إلى مقتل عشرة أشخاص. وتضرب هذه العواصف التي تسمى رياح الخماسين مصر في الفترة نفسها من العام وهي يمكن أن تستمر خمسين يوماً.



المصدر : الأهرام - رام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : ١٢ / ٤ / ١٩٩٨ التاريخ

وجهة نظر البيضة أم الفرخة

أعلن السيد الوزير محافظ القاهرة انه سوف يرفع عقوبة استعمال الكلاص إلى مائة جنيه ومن يرمى بمخلفات في الشارع الف جنيه. بداية على حد علمي أن تخطيط العقوبة ليس إلا بدس وليس بقرار أما من استعمال هذه التنبية رومي المخلفات فهذا امر عجب لأن الحميد للحافنة يعاقب على التناجج ولا يعمل على إزالة الأسياح. والسؤال لماذا هذا الاستعمال السييء ولي يمس الأحوال الفواح ولا التنبية. لأن الأمر أصبح سيئاً جداً والمارة يملأون الشارع ويتركون الرميعة ولماذا يحدث ذلك لأن فرصت إذا أنه مسئول عليه من أصحاب المحلات أو من الباعة أو أنه مرفق بفرجة تجعل الممشي أمشي لا يستطيعون الصمود إليه فضلاً عن أن تارصيف نفسه لا يصلح للمشي إنما لماذا هذه مئحة السيارات من أن تكثر على السور لعدم وجود أماكن انتظار وعدم وجود مثل هذه الأماكن يرجع لوجود من أهم الأسباب وهو إختفاء الجراجات في العمارات مخالفة للقانون وأصبح الجراج في الشارع هذا تملك من الجهل التام بقاءن المرور والقواعد القياسية فضلاً عن إهمال الأب والفرق. بسبب الزحام يتساوى في تلك التقل العام والحكومى والخاص أشق إلى ذلك عدم احترام رجال المرور أنفسهم لإشارات المرور.

أما في المخلفات فهذا حديث يطول حيث إن من يفعل ذلك هي المحافظة نفسها. التي أصبح لها مقالب زبالة دائمة في شوارع العاصمة مثل شارع السلام حيث تجمع المخلفات حتى تأتي سيارة في مواعيد متعادية لحملها. نفس الشيء عند منزل كوبري الزمالة عند ٢٦ يوليو حيث تطالع الواحد منا أكوام من الزبالة في مكان بارز ويقل استهتار. وبعد ذلك يقال إن آلة التنبية تلوث البيضة والمخلفات كذلك. سيادة. المحافظ لعل أن تمن ذلك يجب القضاء على أسباب هذه الظواهر التي إذا أردت أن تطاع فاعر بما هو مستطاع. وشكراً.

أنجي رشدى



المصدر: الأهرام -

التاريخ: ١٩٩٨/٤/٣

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٢ محاور هامة للمعمل البيئي في مصر الاحزاب والنقابات مطالبة بدعم الوعي بقضايا البيئة

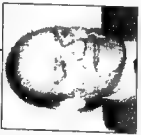
جاءت في مكتب محمد عبد السلام الصحافي خبير البيئة البيئية مسرودة لبحث، لبيان أوضاع البيئة في مختلف الأجزاء الجغرافية والامتدادات والظواهر الطبيعية التي يعيش عند القاعدة الصحافية البيئية.

وأكد الدكتور المحاسب علي ٢ مسؤول عام للمعمل البيئي في مصر، في بيان صحفي، أن المعمل البيئي في مصر، هو من بين المعامل البيئية في العالم، وهو من بين المعامل البيئية في العالم، وهو من بين المعامل البيئية في العالم.

وأكد الدكتور المحاسب علي ٢ مسؤول عام للمعمل البيئي في مصر، في بيان صحفي، أن المعمل البيئي في مصر، هو من بين المعامل البيئية في العالم، وهو من بين المعامل البيئية في العالم.



د. محمد عبد الفتاح، العضو في اللجنة البيئية



د. محمد عبد الفتاح، العضو في اللجنة البيئية

وأكد الدكتور المحاسب علي ٢ مسؤول عام للمعمل البيئي في مصر، في بيان صحفي، أن المعمل البيئي في مصر، هو من بين المعامل البيئية في العالم، وهو من بين المعامل البيئية في العالم.

وأكد الدكتور المحاسب علي ٢ مسؤول عام للمعمل البيئي في مصر، في بيان صحفي، أن المعمل البيئي في مصر، هو من بين المعامل البيئية في العالم، وهو من بين المعامل البيئية في العالم.

وأكد الدكتور المحاسب علي ٢ مسؤول عام للمعمل البيئي في مصر، في بيان صحفي، أن المعمل البيئي في مصر، هو من بين المعامل البيئية في العالم، وهو من بين المعامل البيئية في العالم.

وأكد الدكتور المحاسب علي ٢ مسؤول عام للمعمل البيئي في مصر، في بيان صحفي، أن المعمل البيئي في مصر، هو من بين المعامل البيئية في العالم، وهو من بين المعامل البيئية في العالم.

وأكد الدكتور المحاسب علي ٢ مسؤول عام للمعمل البيئي في مصر، في بيان صحفي، أن المعمل البيئي في مصر، هو من بين المعامل البيئية في العالم، وهو من بين المعامل البيئية في العالم.

وأكد الدكتور المحاسب علي ٢ مسؤول عام للمعمل البيئي في مصر، في بيان صحفي، أن المعمل البيئي في مصر، هو من بين المعامل البيئية في العالم، وهو من بين المعامل البيئية في العالم.

وأكد الدكتور المحاسب علي ٢ مسؤول عام للمعمل البيئي في مصر، في بيان صحفي، أن المعمل البيئي في مصر، هو من بين المعامل البيئية في العالم، وهو من بين المعامل البيئية في العالم.

وأكد الدكتور المحاسب علي ٢ مسؤول عام للمعمل البيئي في مصر، في بيان صحفي، أن المعمل البيئي في مصر، هو من بين المعامل البيئية في العالم، وهو من بين المعامل البيئية في العالم.

وأكد الدكتور المحاسب علي ٢ مسؤول عام للمعمل البيئي في مصر، في بيان صحفي، أن المعمل البيئي في مصر، هو من بين المعامل البيئية في العالم، وهو من بين المعامل البيئية في العالم.



المصدر: الأخبـار

التاريخ: ١٩٩٨/٤/٢٠ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الزيارات المكوكية

وزيرة البعثة المكثورة ثانية
مكرم عبيد لا تهدأ.. كل اسبوع
تقريبا نفاجيء عيدا من المصانع
بزياراتها وتجاوز المسؤولين فيها
عن المشاكل التي تعترض
الشركاتهم بالقانون وتوليف

اوضاعهم
وغالبا ما تلمس هذه الزيارات
عن الشركات لهذه الشركات
بالاسراع في توفيق اوضاعها..
ولا تترك الوزارة هذه المصانع
بعد ذلك بل تتابعهم بزيارات
مستمرة لتوليف على حجم
الانتاجات التي تمت وتلبي
الصعاب المالية امامهم.

ولقد نجحت الوزارة بهذه
الزيارات المكوكية في الاسراع
بالقضاء عدد من الشركات التي
كانت تصرف مولاتها على النيل
بدون معالجة رغم قيامها بانشاء
محطات معالجة الى ليقف
الصرف على النيل وتلبي المشكلة
التي كانت قائمة بين الشركات
وهذه الصرف الصحي للصرف
على الشبكة بعد الالتزام بمعايير
الصرف على الشبكة طبقا للقانون
ومن امثلة ذلك شركات النشا
والجلوكوز وسجوارت.

وخلال هذا الاسبوع زارت
الوزارة مصانع كيميا بلسون
وكان تركيزها منصبا على وقف
صرف المخلفات الصناعية على
النيل باعتبارها القضية التي
تولمها الوزارة اولوية قصوى
للانتهاء منها مع نهاية عام ٩٨
وكرزت على اصحاب العلامات
التهيرية على التخلص وحداث
معالجة الصرف الصحي لها..
ومع كل هذه الجهود المكثورة
التي تبذلها الوزارة الضئى ان يكون
المسؤولون عن الشركات على
حجم المسؤولية خاصة بعد ان
كانت اهتمامهم تنصب واما زلات
على الانتاج ضارين بالاوضاع
الميدية لمصانعهم عرض الحائط
حتى تشهد مع نهاية العام
الانتهاى من لخطر مشكلة نواجة
مصر وهي تلوث المياه.

محمد عبدالمقصود



المصر : أخبار اليوم

للتشر والخدمات الصحية والمعلومات : التاريخ : ١٩٩٤/١٠/٢٠

يوجد في مصر حاليا ١٨ محمية طبيعية مملوكة تقع على مساحة ١٩ مليون فدان. وتدرس وزارة شؤون البيئة زيادتها الى ٢٥ محمية. بحيث تزيد المساحات المخصصة لها الى ٤٠ مليون فدان. وتضم هذه المحميات ممالك ضخمة من الكائنات الحية وجيوشا ثمنا أكثر من خمسة آلاف نوع من الأحياء الدقيقة كالفطريات، وسبعة آلاف نوع من الحشرات، وأكثر من ٢ ألف نوع من الحيوانات والطيور.

محميات قطاع خاص

مشروع جديد لخصخصة عدد من المحميات المصرية

صندوق البيئة العالمي، وكلها مشروعات تمهد الطريق لأنارتها بالقطاع الخاص بعد أخذ الموافقات اللازمة.

ويطلق البيولوجي محمد إبراهيم بإدارة المحميات الطبيعية بجهز شؤون البيئة إدارة للمحميات عام مقدر، لأنها تتعامل مع كائنات أسمى من الجواهر وخمسائنها لامتدادها، ويكفي أن نعلم أن ثناء نبات واحد معناه انقراض عشرة أحياء مائية كائنات دقيقة وحيوانات تميش حوله لكافة للحيث أو حشرات وغيرها.

يؤكد د. علاء سرحان أستاذ الاقتصاد البيئي بجامعة عين شمس ورئيس المنتدى المصري للبيئة خصخصة للحماية في معناه بدهاء، ولكن المقصود خصخصة الإدارة لأن «الشعور الشاغر» من مصلحته نجاح مشروعه وللحفاظ عليه. ويتكبد تحديد شروط خاصة لن يبررها بهذا المعنى، بحيث تفي تعالقه فورا مع إزماته بالتمويلات والقرارات اللازمة إذا تطلبا.

وهذا النظام ليس بدهاء في العالم ببليل وجود شركات عالمية متخصصة في إدارة المحميات وحدائق الجيران، تمت إشراف

وتتمة بحيرة ناصر وإيمته ٤,٧٥ مليون دولار، وأربعة مشروعات مع إيطاليا لصاية منطقة سقارة والإدارة الحالية وتلبيت كثران وأحد سيدي، ودعم معممة وادى الريان وإيمتها الإجمالية نحو ١٨ مليون جنيه، وبرنامج الاتحاد الأوروبي لتتمة خليج الدقية وإيمته ١٢ مليون «يكوم» ومشروع تنمية سانت كاترين وصيانة القرآت الثلاثي والحيادة البرية فيها، وإيمتها ٧,٧٥ مليون «يكوم» ومشروع حصر الموارد الطبيعية بالبحر الأحمر وإيمته ٥ ملايين دولار مع

كتب أحمد السرساوى

في ثلاثين مثلث ثروة عظيمة مصر والعالم كله. وهذه الثروة يمكن أن تحلّق من روثها أرباح ودخل قوسى جديد مثل ثروتنا الأثرية والسياحية. ولذلك تجرى في وزارة شؤون البيئة دراسة مختصة لخصخصة بعض هذه المحميات. فكيف سيتم ذلك؟ وماذا سيحدث من وراءه؟

صيانة وتطوير المحميات

ويقول د. طارق حنبطة مدير مكتب التعاون الأسي بوزارة البيئة أن كثير من المنح الدولية يوجهة لخصخصة وتطوير المحميات. ومنها المشروع التشاكرى المساهمة على الطبيعة للتغذية لصلصال سيلا، وإيمته ٥٢٠ ألف كرونة بتماركة، والمشروع الأوروبى للتبقي عن سيطرة مزارع/بحر المحمية القرآت الطبيعية



نصير

أخبار اليوم

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ

١٩٩٨/٥/٢

صبيو على اللوازمة

ويشمل د. ابراهيم عبدالحليل رئيس جهاز شؤون البيئة والمسئول الأول عن تنفيذ فوائض حملة البيئة نريد الوصول بأعدادنا في الجمعيات إلى مستثنين الأولى للحظوظ على صمميئات وكائناتها القادرة وبزانتها، ولقائنا لا تكون عبئا على سوانة الدولة لانا سنستحق شروفا كبيرا في المستقبل ولولا الفوائد الأجدية لماينا الكثير

وموارد التنمية البيئية تتصلق في ٨٠ في المائة تذاكر السفر على الخطوط الوطنية، ونحاول زيارتها في ٢٠٠٠ مع فراسة الاستفاداة من سياحة الجمعيات وخصخصة ادارتها ويؤكد رئيس الجهاز أنه لاخوف على الجمعيات من زيارتها فمن تلك كثرنا من الآثار لنشكر بمل وهي في الواقع جمعيات ثقافية ومع ذلك سمح بزيارتها طائلا ننشد الاحتفالات اللازمة، وسيكون عدد الزائرين وتوقيت زيارتهم وتنسيقات الخدمة لهم مقدار ما يبلغونه مضافا في كل جمعية من الأخرى حسب نوعيتها بملها صحرارية أو بحرية أو نائية وحسب تطلعاتها لاصفوف الزبارة والزائرين وحسب قدراتها بمجالها ويطبقها الجانبية للزائرين



د. ابراهيم عبدالحليل - رئيس جهاز شؤون البيئة

اراهيم المثل بالمعرض الذي تقدم به مستثمر سويسري لانشاء حديقة حيوان مفتوحة في وادي الغريان على غرار ماحدث في راس محمد على مسافة ٧١٠ كيلومتر مربعة جنوب بحيرة قارون بمحاذاة الفيوم، وهي منطقة حذب سياحي بهيجرات مائية راسمة تتفرق بمائها نصف للبحر نصف للبحر ويحيطها غطاء نباتي من النباتات القادرة ينطق بينها نحو ٢٢ نوعا من الحيوانات البرية كالغزلان والقناري ويغير فوطها أكثر من ١٠ نوع من الطيور المقتربة. وقال ولد سلفه ما هي خطة لآثار حيوانات وطيور ونباتات للمصير وكيفية المحافظة عليها وما الأنشطة التي ستلعب فيها. وهكذا

ساحة الدولة مما يضمن عدم الاحمال بالقراري البيئية وهو مايجرب في امريكا بالحدائق الوطنية الطبيعية، وهي أكثر الجمعيات شيوعا فيها وهي بيض الدول الأمريكية وتخدم عدة اعراض علمية وتعليمية وسياحية ورياضية، ويصح فيها بالوزارة تحت الرقابة وفي مناطق محددة بمرات خاصة

ويصنف واكثر، المعنى يسمى زبادة قهوة الألفى، بابل تجارة محمية راس محمد التي تجذب نحو ٥٠ ألف سائح سنويا لمارسة اللعب بين عالم الأول لاسماك القزق والسعال الأوروبية وحداث الاسفنج الاصغر والأزرق والفروسي والايبي، وهو ما يترجم اقتصاديا لنحو ٤٥ مليون جيب كسائد من الأنشطة السياحية والترفيهية في الجمعية.

ويكون تكون شركات مساهمة بمشاركة الصندوق الاجتماعي أو شركات الامتياز لفترة محدودة أو من خلال تمويل دولي لتوفير الجمعيات وتنميتها

وذلك لابد ان يكون الاستثمار وخصخصة الإدارة تحت اعين الإدارة الرواية الحكومية بمواعاة الدوائر للتدفئة لأن أي جمعية تتكون من ٢ دوائر دخل بعضها - المصغرى وينطق عليها منطقة الحياة المظلمة وهي جزء ينطق بعدم دخول الزائرين إليها، ويقتصر ذلك على البعث، ثم الدائرة القوسى وتعرف بالمنطقة المارة روضح فيها دخول الزائرين بشروط الرقابة عليهم مع عرض الاملاز ترمية عليهم قبل العمل، وتوزيع تعليمات مكتوبة عن كيفية التعامل مع الجمعية ومنع دخولها لايلا. وإخفاء الدائرة الكبرى والأخيرة وتعرف

بالمنطقة الانتدابية والتي يمكن ممارسة بعض الأنشطة السياحية والجمعية والترفيهية فيها كسبا الطاعم والبارلات.

حداق

حيوان

مفتوحة

ويشمل
الججوروى محمد



الحميات الطبيعية في مصر

أعلنت مصر ١٨ محمية طبيعية فقط لزيادة من عام ١٩٨٢ حتى الآن، وهي تتنقل حوالي ٨٪ من مساحتها وتقع على ١٩ مليون فدان أحياء في سيناء ٧٥ محمية والبراري يتوزع على خريطة البلاد. يأتيها رأس محمد وجنوب سيناء وتركن ومطير جنوب سيناء طحات كليل محمية ١٩٨٢ وتتميز بدهاها لارجانيات النادرة، وأسماكها القارية وتقع جنوب سيناء على بعد ١٢ كيلو مترًا من شرم الشيخ.

● قرنتان شمال سيناء

أعلنت محمية سنة ١٩٨٥، وهي المحطة الرئيسية في رحلة ٢٤٤ نرما من الطيور المهاجرة كالطيور والبراري والقرى وتقع على بعد ٢٥ كيلو مترًا غرب بورسعيد.

● غرب بورسعيد : أعلنت محمية سنة ١٩٨١، وتتميز بالنباتات الكثيفة والطيور المهاجرة التي تعيش في التلال والقرى والأشجار وتقع على البحر الأحمر بوسط سلسلي بعد من القرية وحتى الحدود مع السودان.

● أحميد بطروح : أعلنت محمية سنة ١٩٨٦، ويوجد منها أطلعت اليونسكو ضمن أهم شبكات الطبيعة المحيطة في العالم، وتتميز بتنوعها النباتية وتقع قرب العين على بعد ٨٢ كيلو مترًا غرب الإسكندرية.

● سفوحها وفراز : أعلنت محمية سنة ١٩٨١، وتقع على بعد ٩٤ نرما من القرية التي توجد بها في العالم، ودارت الحياة لدر ٦٠ نرما من الطيور المهاجرة كالسكنك ومصفور الجمل وتقع على جزيرة سفوحها وفراز على بعد ٢ كيلو مترات شمال قرنتان سيناء والبراري.

● بصيرة للزراعة : وتعرف أيضا باسم القصب الجليل وجنوبها تناس وأعلنت محمية سنة ١٩٨٨، يقع على تربة نوية من الأمم المتحدة وتحت إمتنتها لقرى بيتها وتقعها بين المياه العذبة والمالحة وبعده ٢٠٠ ألف فدان سدوا البراء وتقع شمال شرق الدقا على بعد ٧ كيلو مترات غرب بورسعيد.

● سانت كاترين : أعلنت محمية سنة ١٩٨٨، وتتميز بمصفورها الجبلية الحمراء والنباتات النادرة التي تنمو في جبالها العالية وتقع وسط سيناء.

● نيل جنوب سيناء : أعلنت محمية سنة ١٩٨٢ وتقع في بيتها بين أحياء قصبها في الحواضن للشباب الزراعية والنباتات النادرة والطيور المهاجرة والقرى البرية والمصروف والحدائق وتقع بين مدينتي طحا وجنوب الشرق.

● لورجانيات جنوب سيناء : أعلنت محمية سنة ١٩٨٢ للبراري والكثبان في إقراي الجبل من لشواطي ووجدت لها بينها أشجار زخرف وفراخ لقرى من الكثبان، وتقع بالقرب من طحا.

● البراري شمال سيناء : أعلنت سنة ١٩٨٨، وتقع بين محميتي قرنتان وجنوب للزراعة لتيها لندك لهما والطيور المهاجرة.



المصدر: الجمهورية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٤/٤

رغم بدء تطبيق قانون البيئة

مصانع شبرا الخيمة تواصل التلوث وتهدد العمر الافتراضي للصرف الصحي سموم المسابك صبغت السماء والملابس باللون الأسود

المحافظ:

المواجهة مستمرة..
وسننفذ القانون
على مراحل

شبرا الخيمة على تطبيق قانون البيئة رقم ٤ لسنة ٩١ بعد مائة توقيع الإضراب التي انتهت أول مارس الماضي. مزالت مصانع شبرا الخيمة تخرج أسلحتها للقانون. وتحمى جهود المسؤولين بوزارة البيئة والتفتت وزارة حوز مع الوزارة كاتبة مكرم عبده والرقم يستحق لها أكثر من ألف وستة مئة مصنعاً متناهية صناعية تابعة للمصانع العام والخاص تليها بما يقرب من ١٥٠ ألف متر مكعب من مخلفاتها الصناعية يومياً إلى شبكات الصرف الصحي والمصارف للتشوية بشبرا الخيمة علاوة على ١٠٠ متعاقبة تصريف مخلفاتها على النيل مباشرة وهناك ٧٤ مصفاة تقرر مضمونها بين السكان وضع مائة شبرا الخيمة باللون الأسود والقيى عشرات المواطنين يصابون بالمرض بعد أن تجاوزت نسبة التلوث للمصوح به ١٥ مصفاة طبقاً لتقرير الصحة.

عن زيارتها للبلدية لخدمة الصناع، وتضمنت لواجبة على الامتثال لرايات والانتقادات الأصابع هذه المصانع يتحيز محاسن مخالفة

المصنع للصانع يتفرعون أن لذلك تنق إحتلالهم أن تركيب ومعدات معالجها ليس بالأمر السهل ويحتاج إلى ملايين الجنيهات والتي أيد من مديرية البيئة بتجهيزهم قريبا بمسرة التركيب هذه الوحدات وذلك الأمر يتطلب إنفاقهم مائة جنيهة بتجهيز جهة تحول هذه للورشات
بمصلحة كثر بشبرا الخيمة ليست رابعة تطبيق قانون البيئة الجديد، وإنما فرضت نفسها على السجون، والقرية مع صناعات حيا كانت تصب هذه المصانع بمخلفاتها الصناعية على المصارف الأربعة للتصريف والتي تخزن ككتلة صلبة بلافية وقد زادت الكتل تصدرا بقرى شجاع لسلطة البلدية لاستئجار حصى الجبل يوم هذه المصارف، والتي أصبح لا مفر أمام هذه المصانع سوى الصرف على شبكات الصرف العام للصرف الصحي، أو ما حذر من الصرف لكن مظهر هذه التلوث تصريف حيا على هذا التلوث كثر بآثاره
وإنه عقد مجلس محلة شبرا الخيمة قبل تطبيق قانون البيئة مع

الأكثر خطورة أن هذه المصانع والسبل، مما لم يتحرك خيرة كالأمر حتى الآن وهو مائل بكرة بيئية في المستقبل، لأن للتلوث الصناعية للصانع تهدد شبكات الصرف العام للصرف الصحي وعلى تكلف

وحدة أكثر من ٧٠٠ مليون جنيه.
والجمهورية خسرت مباشرة المصلحة العامة للتصنيع في شبرا الخيمة مدينة شبرا الخيمة لاختلاف إمداد الشبكة قبل تطبيق القانون. قال إن استمرار صرف المخلفات الصناعية على شبكات الصرف الصحي يؤثر بشكل مباشر على كفاءة عمل الأنظمة، أي، وأن من تركيب ومعدات معالجة لهذه المصانع قبل الصرف على

الشبكات حفاظا على هذا للتصنيع والحد من الأضرار. لـ ١٠٠ ألف جنيه أما الصانع طبقا لتقرير يحتاج الصرف الأفراد لـ ١٠٠ ألف جنيه لتوليد لرخاءه طبقا لقانون الجند راجع من التلوث خيرة لوجية أن المصانع هي أمر واقع ومدة الكتل الصلبة بلافية الصناعية بعد أن اختلت كل المصارف لتلها في مصروف الكتل الصلبة ويظهر الزجج في هذه بين التلوث المصانع بول يمتد على الأطراف حوصلا على المعالجة
التي يتخذها المصانع
لقد التفتت على قانون البيئة شبرا الخيمة تشري على الشراك في شبرا الخيمة، والتم مع بداية تطبيق قانون البيئة فقد انطلق المصانع



تحقيق عبد النسي الشحات

قرصا حيرة لهذا الغرض وعلى الاندماج سدا من فجوة أو بيت
التي سيجعل هذه الفروقات فلم نجد أي شيء
واعتبر بطيرة الصفر الصافي على شبكات الصرف المعنى
الحيوية ونسأل لكن ماذا نقول ؟؟

رويفي أو إرميدو جويلز من مواليد سنة ١٩٤٠ ميلادية، له عقد
على وحدة مدالية اسمه الصفيير وقد كانت آلاف الفجوات والكثير
أن الصافي الكبير استعاض إلى الصافي المائل على هذه الفجوة

● داخل الجلس للتي الحافة القويونية نزلت مائلا طرية حول
مشكلة فاقرو بشرا الخيمة وبطيرة على الحصة العامة ورويفي
الطير يظل هذه السكك لمصر الخفاة أو ليجاروا على تركيب
ملائكة وتم منع أصمها حية ولكن دون جوى، حيث مازالت هذه
السكك تنادي في مستقلا أيضا السكك ومصرخون، الأكثر خطورة
عند، هو أن بعض السكك التي يتم نقلها بالمطيرة والجيرة، جلت هذه



صوري البيلبي

في السكك
● على تحرير السكك
تحرير ٧٩ صفييرا السكك منها ٢٤ قرار لأن لعدم توفر وسائل
التخلص من النجاسة بطريقة سليمة لكن هذه السكك تدل على وضع
الكار

وأوجه الاستغفار صوري البيلبي محافظة القويونية بدأ خداعنا في شيئا
التي تدل أن النجاسة كبيرة ونماثل قدر السطوح تغليف عدة
الطير بهذه النجاسة ويدلنا برغم الصافي للتقوية... لكن لا يمكن تبيان
لأنه في بيت على هذه السكك ولغة واحدة ومن ندخل تطهير على
مراجل وقد لم نلتصق مع راية أصمها السكك ونظر الزمها بتدقيق
لأصمها طيلة القويونية وبجريا حية شويون لأن تركيب وحدات صافية
لأنه السكك يحتاج إلى مائتين الفجوات ومائتين شيئا الخيمة صافية
في القوي

مؤتمرات مع اصمها الصافي وبخروج التفشبات بعدة توصيات
جميها بلا استثناء حيمة الأراج ولم تقلد وأصمها أن تتركها جهة
موتة تدوم للشروع بالنهاية بمصمها شيئا الخيمة وينتج فيريش
ميسرة لهذه السكك ليدخلها في تركيب هذه الفجوات بتحديد
مراصها طيلة القويونية... لكن الألف اقصر الأمر على هذه

الاجتماعات وأصمها الفروقات بينما مازالت هذه الصافي تاتي
مستقلا دون مدالية

● تعد صافي شيئا الخيمة مشكلة للسلطان كما يظل طيلة السكك
أن خطرها يظل طيلة السكك للسلطان تاتي وتاتي الأمر جديها
مشكلة الأمية لتدور من كل مكان

● أول محمد سيد أو إرميدو جويلز مستخدم السكك لطارات الأكثر شيوع
للمسألة كويون والأصمها تعامسا لعمارة بلا وحدة حتى أصمها
لها طاقا بالأمس وبعد تخيل فائق ليرة تراصة أو تزيق هذه السكك
لأصمها كما كان للسكك لكانت شيئا الخيمة ويألف السكك
تدومها خاصة صافي الصافي الأكثر خطورة على السكك
هل تصدق أننا متعودون من نشر السكك لتدوم على السكك
الأمر خلال دقائق والمساءلة لا يضر بها إلا السكك الصافي

● ويأمل محمد صلاح السيد، موظف إداري في السكك
وإن لم نزل لتدوم التي كانت عليها وزارة الخيمة فمن لم نسمع حتى
أن من نزال إلى صافي شيئا الخيمة نألف السكك، فكل
البطير بل أن أصمها أصمها يتكلم سدا وحالا فلم تترك في
أقرب، وقد نال لياح مع أصمها يالين من السكك حية وتبقى
ليرة والامر يتأخر لارا

● وباللح أصمها السكك لا يكون لهم يومين، فقد انشروا
السكك عندما كانت النجاسة خفية منذ سنوات ويمكن الأمي التي
أرغبت وألحاح بهم لاصمها السكك وسد الفجوة السكك... وأصمها
أن السكك لاراد يحتاج إلى أكثر من ١٠٠ ألف جهة لتدوم لاصمها
لأنه لتدوم الجدي من أن هذه التدوم... وبطيرة جويونية متدوم
للمسألة بشركا وزارة الخيمة الخفاة على البيت ومصمهم... أن
اللقاق إلى صافي يعني تدوم صافي السكك

● وبغير صافي صافي لتدوم حل المشكلة قد استعاض
وهذه عدة لياحات صافي شيئا الخيمة ولها أن أن هذه



المصدر: الحياة

التاريخ: ١٩٩٨/٤/٤ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

عاصفة ترابية في مصر تقتل وتحرق

● القاهرة - «الحياة» - أدت العاصفة الترابية التي تعرضت لها مصر اول من امس الى مقتل تسعة اشخاص وإصابة ١٦ وإحراق ٣٧ منزلاً. وقال مصدر امني في محافظة الشرقية ان العاصفة تسببت في إحراق ٣٧ منزلاً في قرية عيد وبدا ذلك بنشأ كهرياتي في احد منازل القرية. وفي احدى قرى محافظة القليوبية تمكنت وحدات الدفاع المدني من السيطرة على حريق دمر محتويات منزلين متجاورين قبل ان يمتد الى المنازل الاخرى. وفي محافظة السويس قال مصدر امني ان العاصفة قلبت احدى سيارات نقل الركاب ما ادى الى اصابة خمسة اشخاص بجروح. وفي الجيزة تم امس دفن تسعة اشخاص قتلوا إثر اصطدام باص بسيارة لنقل الركاب، واصيب في الحادث نفسه ١١ شخصاً. وكانت القاهرة شهدت مساء اول من امس عزولاً عن الذهاب الى دور السينما فحقت فيلم مرسلالة الى الزوالي، بطولة عادل امام في احدى دور العرض ١٢٠ جنباً فقط.



المصدر: الأهرام المسائي

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات
التاريخ: ١٩٩٨/٤/٤

الفجر المدمر!

الأثرية والرماس المسول الأول من ارتفاع نصب التلوث في القاهرة

على التوبش

تزايد التلوث، وبمركبات الركبات الملوثة
والسائقين والبريداء، فبدأ كان الهواء ملوثاً
خلال احتراق البنزين ينتج غاز أكسيد الكربون،
لكنه قد يتلف في الهواء إلى احتراق غير

كامل فينتج أول أكسيد الكربون لموجود
ويزيد الاحتراق غير الكامل للهواء في عام
السيارات، نظراً لزيادة نسبة الوقود لتسبب
الهواء في الحرق وتنتج ثاني أكسيد
الكربون غير سام إلا أن وجوده يتركز على
بنزين على تركيزه الأكسجين فيسبب

الاحتراق
أما غاز أول أكسيد الكربون لموجود
السبب الإنسان يتغير من الفيزيائية حيث
يتحد مع هيموجلوبين الدم مكوناً مركباً
ثابتاً لا يتركز في هيموجلوبين الدم يوقد الدم
عن وظيفة نقل الأكسجين بخلاف الجسم،
ومن حسن الحظ أن هذا الغاز السام
يتأكسد إلى ثاني أكسيد الكربون في وجود
أنتيمون لتسبب بمعدل ١٤ كل ساعة

هذا بالإضافة إلى العديد من الغازات
والأبخرة الكيميائية الأخرى المدمرة
بالصحة والتي يتعرض لها العمال
وقد د. نبى جرجس أن تسمية التلوث
بالتلوثات تعتمد على نوع المادة الكيميائية
غازات كانت أو أبخرة أو أدوية وعلى درجة
تركيزها ومدة التعرض لها وتصل هذه
الكيميائيات إلى جسم الإنسان بواسطة
ثلاث طرق هي: الجهاز التنفسي
بالاستنشاق أو عن طريق التلامس مع
الجهد أو عن طريق الدم

ويتميز الجهاز التنفسي هو أكثر الطرق
وتلوث لسهولة وسرعة إحساسنا للهواء
السامة من الرئتين إلى الدم ويقتل إلى
أعضاء الجسم الملوثة
ومن الأضرار الناتجة للهواء أضرار
فرماتس والذئبة التي يتعرض لها عمال
البناء والحدائق والحدائق والحدائق
بأبخرة فرماتس أصابعاً في الجهاز
العصبي وأصابعاً وبالكثير والتعب والتعب
على الجهاز العصبي.

وهناك بعض الأثرية التي تتسبب في
قوة مثل ثلثية السيليكات والنيوبيات التي
تتعرض لها العمال بصنع الأسمنت
للتعرض في الرئة وقد تحدث تليفاً في الرئة
أو مرض تشنج الرئتين، مما يؤدي إلى
أصابع القلب والتلف وتعب وعديد في التهاب.
ويشكل عام وبسبب الإنسان بالمرافق كدوية
نتيجة لتعرض الكيماويات منها الغبار
الضباب الدخاني والغازات الكيميائية والغازات
والأصابع بعض السرطان الذي يرتبط

ارتفعت الأصوات في المرحلة
الأخيرة مخوفة من ارتفاع نسب
التلوث البيئي ليس في القاهرة
فقط كما كان بنظر البعض بل
امتدت حالات التلوث لملحق
بالتلوث من المناطق للريفية، وذلك
من جراء عدم اتخاذ إجراءات الأمن
الصناعي السليمة في
الاستخدامات البيئية لبعض
الصناعات البسيطة، وفي السماح
بعدم قفلان الطوب وما تشهده في
صدى الناس من مخاض وإضراب
للرصاصات إلى أن المواد الكيميائية
ما زالت تحتل الجزء الأكبر من
ملوثات البيئة سواء كانت هذه
المواد هي نفس الكيماويات
المتعلقة في الصناعة أو نواتجها
داخل المصانع وخارجها

ويستمر الهواء من أهم الملوثات
الضرورية لصحة الإنسان، ففي كل يوم
نشترك في ١٥ كجم من الهواء الجوى
ويتميز الهواء ملوثاً جداً حيث تلوث في
تركيبه أو لاختلاط به الصناعات والغازات
الضارة كما تلوث د. نبى جرجس استأثرت
طب الصناعات والصحة بالمرکز القومى
للحوت ومن أهم ملوثات الهواء فرماتس
الذى تلوث به عوادم السيارات وذلك بعد
أصابعه، أليل الرصاص، البنزين كمركب
رابع، من أجل زيادة كثافة الحرق
وعلى الرغم من أن كثيراً من محطات
كبرى تصعب بالبيئة كيميائية وبداخل كل
محطة كبرى عليها «بنزين» خلال من
الرصاص، إلا أن الإضرابات الأخيرة تشير
إلى أن جو القاهرة ملوث ملوث بالرصاص
الذى يتسبب بعد الاحتراق في الهواء ثم
يتحرك في الهواء إلى سكان المدن الذين
يتعرضون له كل يوم، مما يسبب لهم في
التهوية مجموعة من الأمراض الكبد والجهاز

عصبي.
ويشكل هذا الأثر للتلوث أيضاً على
القدرات الأخرى كالتدريب والقدرة
والكفاءة وغيرها والتي تلحق بوجوبها في
البيئة وهذا هو ما لا يجب أن نشغره على
أن تلعب نفس الأثرية بأصابع الرصاص
وتتسبب د. نبى جرجس هناك أيضاً
أكسيد الكربون والتي تشمل أول أكسيد
الكربون، وهي غازات سامة اللون والرائحة
وتنتج من احتراق الوقود من مصانع
المختلفة مثل مداخن المصانع ومحطات



المصدر : الأهرام

للتشخيص والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٨/٤/٤

استعدادا للعيد الأضحي:

تكثيف طاقة العمل بمجازر الجيزة

في إطار استعدادات مديرية الطب البيطري بالجيزة لاستقبال عيد الأضحية المبارك فقد قامت المديرية بحملات تفتيشية الآتية:

تكثيف طاقة العمل بالمجازر وتكثيف عدد من الأطباء المتخصصين بمباشرة عملية التفتيش على اللحومات والدجاجة لضمان سلامتها للاستهلاك الآدمي وذلك بتاريخ ١٢٠ طبيباً لهذا الغرض. تنظيم دوريات العمل بالمجازر على مدار اليوم الكامل لضمان سلامة العمل ومنع التفتيش وبسهولة الاشتراط البيطري.

تجهيز أماكن خضراء البيع الاصطناعي للمواطنين وذلك للمساهمة في منع تلوث البيئة وعدم التفتيش على أجهزة التبريد العامة مما يمكن أن تشكل خطورة عليها. تكثيف حملات التفتيش على محلات عرض اللحوم فترة الأعياد لضمان سلامة المأمون منها وبمعالجتها.

لاستهلاك الأدمي في إطار مساهمة المديرية لخدمة الخدمات البيطرية في الاشتراط على اللحوم والاستخدام البيطري في التفتيش على جودة اللحوم.

لقد قامت بتكثيف عدد ٣٠٠ طبيب متخصص لخدمة المواطنين في بيع اللحوم (الحجاج) وقد ساهمت مديرية الطب البيطري بالجيزة بهذا العمل بتوفير ٢٠ طبيباً متخصصاً بشرطة في هذا العمل.



المصدر: الأف-رام

التاريخ: ١٩٩٨/٤/٤ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مواقف

جاءني من د. سليم فهمي استاذ
الامراض الباطنة بالمرکز القومي للحوث
تخليق علي مكتوبين عن طماخه غريبه
تدعي انها تكون الاسماك والحيوان
انما القارة علي البيض وقال ان لديه
بحسا نشره مجلة الفطون (الدوري)
بريطانيه والحيث يقول ان هناك
سوء عرضونه مثل د. د. وهيب
مركبات (الانكسار) فقولوا موجوده في
مخلفات الصرف الصناعي والصحي
في مياه البحر والجاري المالحه.

في مياه البحر والبحري للعلماء،
وقد اكتشف ارتفاعاً نسبة
فيصلو جسيمين في معدل
الإنسولين يجعل لديها مسافات
صورة واضحة ويحول د اسطوانة
التي الآن سبع عذبات من الإنسولين
التي في السورين والبرقعة والأجسر
والأسكندرية وهذه البرقعة وهو يريد أن
يعرف من وراء هذا الأبحاث
بعض الأمراض الخطيرة وأثناء العمل
في أريد أن ألفت نظر الأستاذ اسطوانة
إلى أن هناك ملاحظات أخرى على
أطفالنا من بينها انخفاض نسبة
الغذاء، وعندنا أبحاث كثيرة لعلماء
الغذاء والبرقعة

والتي
فكان ان هناك زيادة في الاخلاف
المعنى. ولقد تمسكت لتفسيرات كثيرة من
التي هي زيادة نسبة المراسلين في احوالهم
في عوالم المخابرات وتفسير الثلوث
التفسير. فقلت ان هذا تفسير وسبب
المراسلين انفسا في انساب
لهم وتفسيراتها. وقد قرأت اساتذا
لعد من العلماء العرب انهم يقولون انهم
يعتبرون انهم انما يتكلمون ويقررون
تحقيق في احوال هؤلاء المراسلين
في سطور انهم انهم انهم انهم
رايون وبعد ان سمعوا من هذه
مادة هؤلاء المراسلين في سميت
التي. فلاحظوا تفسيرها في انسابها
وتفسيرها في انسابها. فلاحظوا في انسابها
بعض الامم انهم انهم انهم انهم
انظر. وقد سمعت من انهم انهم
انهم انهم انهم انهم انهم انهم
الانساب في الحيل التي انهم انهم
الانساب.

والعلماء...
والعنف والاضطراب في المجتمع ترجع إلى
ثلاث لئام: واليهاء والطغاة، ولكن
عندما يغريها الله واليهاء والاضطراب
وتتسع فحواش الاسماء وحشاش
التهلكات تغير كل شيء وعادات الناس
والأخلاق في سلوكها لتعرف من
العب والذنوب والفساد... وأبعد أن يكون
شيء من هذا هو ما يحدث للاسنان
ويؤثر على حياتك وسلوكك ورغبتك في
الحياة والتمسوق... إن الذي نقبله
والسلبيات والتعليق في حياة البشرية
ليس إلا ترايا نهملية على جيلنا فكلنا
جميعا قبيحاً مشرقة... وإن كنا لا ندرك

أنیس منصور

رحلات الوزيرة لإيقاف الصرف الصناعي في النيل:

انذار لستة مخاطر وشكر لصنّيعين



الوزيرة في دأب شديد لإيقاف الانفاج الذي يلوث البيئة ويصرف في النيل

[illegible]

وقد تفرغ لطلبه في الرياضيات والعلوم
والفلسفة وبعد الدراسة أخذ يقول
من الإصلاح ولم يزل ينادي
لنفسه من أجل حب وطنه
مفتنون يظنون مثاليين القائلين والفرسان
والأبطال
في الحقيقة لم يزل ينادي
كل يوم أن مجاز ضللت أرواحي
على القاتلين ولم يزل ينادي
بالتأنيب
● صاحب فكرة إنشاء
القوانين الكبرى التي كانت تتجلى في
صفاة الناس والمسلمون إذ جعلها
من مستغنى القائلين بالبرهان من شكائهم
الاعضاء
سلك صديقي - في استيعاب
شكوكي الخرافة - من نتيجة أرواحه
محبين من الأعداء
فرأيتهم أهدأ وأدنى
قد قدعوا لظهور لحد لم يكن
الضوء بأبيض بل كان انتزاعاً لهما من
الظلمة في المسحوق

والصومعاني
وسال الرجل الامواني بالصمراء: وقال
الوزير: ثقلت حاجة وحشة
ورد بها محاسن الوزارة وسماها
الحافظ وقلها الخبراء، ولما صنع
كيما والفنونه، ولما صنع مسانق البنان كيم
اصبح والفنونه، وصنع سكر كيم ماضيوم
وانفرو، وبصنع سكر افرو وانفروته
ربصنع الفشب الحبيبي، اما مصنع طب
الوق للكلابية والطباعة، وبصنع للصومرية

السيدك المحمدية، وافقوا فاجتمعوا على العمل
وشكروا الناس. والذين آمنوا على العمل لأن
مبدأه للصنع باليد والروح للصنع
بالفكر. فاجتمعوا إلى ثلاث سواد في الهواء
في ليل، فرأى التوراة. وفي الطريق دخلت
فخنتهم عاصف (العاصف الساجدة) وقضت
على أرواح العاصف المتممة كورال. والسيدنية
الماتكة «والسيدة» وقد بدت عبت
للحاجات، وشكروا الشريين على السيدنية
الساجدة العاصف واليدنية.

وبعد حصل اللؤلؤ الساطع عن ماذا

تأشلت أفراسها بالهول
 لهاب الرميح لاني مركب سامت يحصل
 السباع والاني السليمة في قفرجة التي
 تفيض نفايا كل يوم من الهوام والتمسح
 والبيضة المملدة واللاتل والقوا من التظيلة
 وهنا تفتش القويورة على غنار تصميع
 القمامة وتجمع القربان للتمسح وول
 معاجلة منه ليراء على القفا من قبل
 وبماي الحارفة وابن شهادت تخطيلها
 ولين خلف السبع الهوشة مثلهما سفل
 فلتضعه فلتضعه يدم لتعاجا سباعها،
 والركب تقدم خدما سيكاحه فلتقوا يدر
 السليمة
 وعاد يلح الرجل الامواتي في الموزل
 سافا سوب يقابل الرجل للاتعاج
 سول يركب للحظف في الاتعاج من التلوة

لجانب الوكيل الوزارة بتفكر في تكريم
للشخصات التي تحافظ على البيئة، بمنحها
شهادة تقديرية في يوم البيئة العالمي والزمع
معه في ٥ يونيو القادم أنها شهادة تقدير
من وزارة البيئة ودرج التفكير على صيغة

[illegible]

قال القائل: إذا جابت النوبة إلى
 أسوار... لم يجات للاستجماع، أم
 جلات الزبارة والشارقة
 ٢٦ ساعة تدرّج فيها ٩ مصانع ومخاضات
 سبائية
 قال القائل: لماذا تترك مكتبها
 لتكويّن ركني الصلصاع وتهدّد التقلب
 وتضفي مائلن كثر في الهواء القلبي
 والداخلي حتى يلهيها؟
 ردّ صديقه: عاترة تحرف وتضلل على
 غريفة الانتاج ودل هي طولة البيضة في
 ذريعة الباطل
 قال القائل: لى يمشي لي بيننا؟
 ردّ زميله: يسيحطه على يمشي كل شئ
 نظيفاً، لى شئ غير ضار بصحة
 وأكلنا وشربنا، وهرلنا، كل شئ ليضمد
 وأكلنا منا كل

وكانت وسائل القبول في هذه الأديرة بالمجان. حتى أنه يتاح بيعه
قال زميلنا: لقد كان
نقطة في هذا المعبد
وقال الثاني: لقد
سنوات وما تحريف أول مارس
والأديرة عارة تترك
تسمى صحنًا وسموا
والأديرة السود أن تكون سنة ١٩٨٨
سنة المصادفة لكانت من ١٠٠ مليون
متر مكعب من اللواتي خارجة
من الصانع. والقرية كانا
المتنزهات والقرية التي



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٨/٤/٥ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



المصدر : الأهرام - رام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٨/٢/١٠

في المحلة الكبرى:

النيسل يطلب الحماية!

شركات النسيج والصباغة أوقفت معالجة الصرف الصناعي قبل رى المحاصيل
١٢٢٥ فداناً مهددة بالتلوث فى البرارى والحامول



المخلفات على الشاطئ من النهر الخالد

تتطرد منطقة المحلة الكبرى
عن سائر المناطق الأخرى
بكثافة مصائد التلوث على
النيل بسبب اسراف الوحدة
المحلية فى منح تراخيص
للتشغيل لمصانع ووحدات
صباغة الأقمشة إضافة إلى
شركات نسيج القطاع العام
والخاص التى لا تلتزم
بمعالجة الصرف الصناعى
المشبع بالسوموم مما يؤثر على
المحاصيل الزراعية والمزارع
السكنية المرتبطة مباشرة
بقنوات رى مع النيل.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٨/٤/٥

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



وتلغيات اللابس والأطيان أيضا.

الشركتان من أجل المعالجة بمحطاتها تجمعت الشركتين إلى وفد تشغيلهما. ولتفادي أحكام وغرامات مخالفات التشغيل طالبت الشركتان جهات الرقابة ومتابعة سلامة التشغيل بأخطارها بمواعيد حضورها حتى يتسنى لهما إعادة التشغيل قبل حضورهم وهذا التصرف يعد في حكم التحايل للقروض الذي يتكلف عن عدم إدراك المسؤولية وغياب الضمير الفداحة لقاء عائد مياه الصرف الصناعي للشبنة بالمواد الكيميائية والأحماض والأصباغ إلى جوف المصريين الذين يتم من خلالها ري ٦٠ ألف فدان مستصلحة يساهل الحصول والبراري وما حصلت كفر الشيخ مما يهدد بحصول هذه المساحات بالإضافة إلى القضاء على الزريعة السمكية بحيرة البرلس فضلا عن تلوث الواجهة الأبيض في المنطقة الواقعة بمرامها.

عبدالمعتم أبو شامية

كيف تحد من هذا التلوث في ظل أول وزارة متخصصة للبيئة في مصر؟

المخبر في هذه القضية أن مجلس الوزراء كان قد الزم شركتي مصر للغزل والنسيج والصباغة والتجهيز بالملحة الكبرى بضرورة وسرعة إنشاء محطات مستقلة لكل منها لمعالجة مياه عائد الصرف الصناعي بها قبل إلقائها في جوف هذه المصارف التي تنتهي مصباتها بالبحر الأبيض المتوسط عند البرلس وتطهيره وأنت هذه المياه إلى ثلاث حاضلات ١٢٢٥ فداناً زراعية مستصلحة بالحامول والبراري نتيجة تساهل المزارعين في استخدام مياه هذه المصارف التي تدخ بعقبات مصانع الملحة.

ويأتي الشركة الأولى بأقامة محطة للمعالجة بتكاليف ٦٥ مليون جنيه والثانية بتكاليف ٥٠ مليون جنيه ومع مرور الوقت أثرت هاتان الشركتان عمداً وقف تشغيلهما إزاء ما تتحملانه من تكاليف باهظة في مراحل المعالجة والتي لا تعمل إلا عند قعود الجهات الرقابية لضمان الالتزام بالتشغيل النزييل يطلب الحماية

وعلى الجانب الآخر، انضم بحر شبين فرع الملحة الكبرى أحد رؤساء مشروع النيل الرئيسية إلى قائمة مخاطر التلوث بعد أن شهد نشاطه حالات التدهور المصافي في الهامة ميسان ومسكن والاضال غشوائية التقيمت جميعها بمحاذاة هذا الشريان مباشرة دون مراعاة لحرم النيل وترك أي مساهلة بل وامتد العديد منها إلى قلب الشريان مما حجب الرؤية عنه فضلاً عن إلقاء عائد صرف هذه الحشوات لثبات إلى النيل مباشرة. ويحتاج تلك الفداحة وبما يحمله للجري من مخلفات

التلوث فقد برزت على السطح ظاهرة تصد أكثر خطورة وضرواً إبداء قيام سيدات وفئات المنطقة والعرب المواجهة بنفس الأزام بالتوجه يوميا إلى النيل لغسل الملابس وأواني الطبخ وكافة المستلزمات مستخدمين في ذلك مياهي الكور واليوتسيوم التي يتكاثرون على شواطئها من مصانع الأقمشة بالملحة وهي مواد شاذية لا تستجيب لأي معالجة وهذه الظاهرة أثمرت تحتاج إلى تشريع عاجل مع مطالبة الممد والفتايش بألوية التصدي لهذه الظاهرة.

وعلى الرغم من قرار السيد رئيس الوزراء الرامي بالتزام شركتين كبيرتين تعملان في مجال صناعة الغزل والنسيج والصباغة والتجهيز بأقامة محطات لمعالجة مياه عائد الصرف الصناعي بهما قبل إلقائها في مصرفي ٥ و٦٥ وقامت الشركتان بأقامة محطات المعالجة بتكاليف ٤٠ مليون جنيه لكل منها ولكن مع مرور الوقت وأمام التكاليف الباهظة التي تتحملها



المصدر: الأهرام - رام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٤/٥

طقس ربيعى معتدل يوم الوقفة وأول أيام العيد

يتوقع خبراء الأرصاد الجوية أن يكون الطقس ربيعيا معتدلا يوم الوقفة وأول أيام عيد الأضحى، باردا ليلا على جميع أنحاء الجمهورية، وأن توتقع درجات الحرارة تدريجيا خلال نالتي وثالثت ورابع أيام العيد لتصبح أعلى من معدلاتها وصرح السيد محمد عبدالرحمن مهران رئيس الهيئة العامة للأرصاد الجوية بأن درجات الحرارة العظمى سوف تتراوح خلال يوم الوقفة وأول أيام العيد بين ٢٥ و ٢٧ درجة على السواحل الشمالية، و ٢٦ و ٢٨ درجة على الوجه البحري والقاهرة، و ٢٩ و ٣١ درجة على المناطق الجنوبية



المصدر : الأهرام - رام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٨/٤/٤

■ حل معان شرار سرى صدر لعمال النخلة بالشوارع لحرق
الضامة كل صباح أو كل مناحل ومحارح الذين تستقبل صوبها
سروا في الخدمة ومثال تلك طيط، الأسكورية، القاهرة عمال
المطاعة ربح جهودهم يساهمون في طوبى الهواء، وتلقى البيئة
يعان على ذلك في مائة رقم ٢٧ القانون ١ لسنة ١٩٩٤
المستشار محمد طه عبدالنقى
■ مساكن الوافدين بدمار محلة سكة حديد أبوس لسم العرب
وتوسلون لحفاظ الاسكندرية لي يرحمهم من القصور الذي يملأه
بمياه الصرف الصحي
■ حوض الشايفي كمشة، حيزا، يعيش المدين في حلة كمشة
تحت ضوصاء مصانع احداث وموبيا، شملك مأكبات صرافة لا
تنام والمقالى قرب الدوم من جهن السكان يريد حلا يا صرافة
توزيعات
■ دعى قرية افرار، مركز القوسية، اسويط، يرفعون رجاكم الى
الاستاد الدكتور محافظ اسويط، يانشاء، سلفه، ولا من الافان
التي تدم احام اجواب الفارسى لانبج وبلغ الفواشى اسام صحن
القليد، مشيد دزام يتكرر كل يوم
■ محمد سعيد عبدالجود - خاتم القرآن
■ عاتمة ممشة لك التي تتسم بها مدينة بسوق، فعلمنا شدا
رحات الطر، تتحول المدينة الى حمامات من الطر، ربح ما امكراء
رؤساء المدينة من تصريحات بلوب انتهاء، هذه القنطرة
د. محمود نوبى للصير جاد الله
مستشفى بسوق العام

■ تم اراقه حجرة ودوره مياه بمنطقة الرصوى بشار من
للمحافظة منذ ٦ سنوات، ومعالجة للتلوث ٢ شارع الدقيق محمد
اراميم بالمنطقة السابعة، تركت الهم كما هو وضع انها رحت
تسبب على المحافظة الذى ترك منصبه الحجرة جلبت اليها كل
الرواحف والمخبرات
توزيعات
■ هراتك توبون تتساعد الستيا مسا، كل يوم بالمطلة قاتلة
بمدينة نصر، حيث يجمع جامعو القمامة آخر النهار وصيد
الشوارع وتنتفاد السنة للهدى، لتمايق النساء
ولاه رحت
■ سكان مسروح صلاكن تلصق بالشرفية، يشكون من التلوث
الكبير الذى تحدثه وحدة خاصة ببراق الصرف الصحي - إدارة
التربية، حوراء الشارع الى زريبة مع اصوات مزمنة، واسعج
الشارع ملكا لهم

■ امبابي الجنون واننا اسمع وارى ملوحة البراجيل
وتسمر ٢٥٠٠ شجرة نائرة باستخدام بولودرات وزارة
التعمير!!، ونحن في ميسم الحاجة الى كل شجرة لتخفنا
الأكسجين وتجنب لنا الطيور، في مطورة الحياة والبيئة،
باسم قانون البيئة نحاكم هؤلاء، وسهر المدين من موافهم،
إنهم اصحاب تفكير مغرب، يا بيرة البيئة افرك عزميتك،
واتمنى لك النجاح في اصعب مهمة بوزارة

■ امجد الدين
ماجستير في علوم البيئة



المصدر: الأهرام - رام

التاريخ: ١٩٩٨/٤/٢٠ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



(المادة ٤٤)

تلتزم جميع الجهات والأفراد عند مباشرة الأنشطة التنافسية أو الخدمية أو غيرها بخاصة عند تشغيل الآلات والمعدات واستخدام الآلات التتبية ومكبرات الصوت بعدم تجاوز الحدود المسموح بها لضجة الصوت داخل أماكن العمل والأماكن العامة للخلقة وعلى الجهات المختصة مراقبة أن يكون مجموع الأصوات للبيئة من المصادر الثابتة في منطقة واحدة في نطاق الحدود المسموح بها والتأكد من التزام المنشأة باختيار الآلات والمعدات المناسبة لضمان ذلك وإلى استفسار يمكن الاتصال بالاصفا / صلاح مذكور (٥٢٨٤٥٢٠٢٨١٤٣٩)



المصدر: الأهرام - رام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٤/٤

مسة حضارية بالإسكندرية!

منع استعمال آلات القنبية والكلابكات داخل كردون المدينة

لا شك أن الزائرين الإسكندري أصبح يعتاد على أمة حضارية بيئية جميلة منذ تولى اللواء محمد عبد السلام المحجوب محافظ الإسكندرية مهام منصبه كاستئصال أول المدينة الحرة تتمثل في إقراره بقوة منع استعمال آلات القنبية داخل كردون المدينة - وهو القرار الذي يشجع للحافظ تشجيعه من خلال جواره المفاجئة في مختلف شوارع الإسكندرية وكذلك لقرعة الخفلة التي تلتحمي دفع عرامة فورها ٥١ جنبها مع مصعب الخمسة لمة اسجوعين وعاد تكرر للحفلة بمصافع البلع والدة مما بلغ سائتي التاكسي وعربات السرفيس في اللام الأولى إلى الحرس لعدم استعمال آلات القنبية حتى لا يتدبرغوا للإيقاظ ومصعب الخمسة ولشوارع يرتفعهم - وكذلك استجواب سائلي الملاكى لهذا القرار للتخضر والى كانت الإسكندرية في أشد الحاجة إلى محاولة إعادة المدينة إلى طبيعتها النظيفة كعاصمة للعلوم والجمال ولا أكثر أن نجاح هذا القرار الحضاري الجديد على هيئة الإسكندرية مرهون بتطبيق القانون بقوة من جانب رجال المرور وعدم التهاون مع كل مخاطر في الشوارع الإسكندرية تم باستجابة للزائرين لهذا القرار والذي يستهدف بالدرجة الأولى راحة بال وأصعاب الزائرين وعدم مدينته - وأن كانت جميعيات المدينة وأصعاقها بالذين يتعدي هذا القرار بمصعب في الأحياء الخلفية للمدينة والتي تكثر أوجده رجال المرور الخمسين وكذلك ربط الإسكندرية عوامح السيارات للزيرة المدينة وأن كان ثمة نجاح لتطبيق هذا القانون بصرامة بالإسكندرية فهل نضع يدا ما أن يطبق هذا القانون تدريجيا في الشوارع والبيادر الرئيسية بالقاهرة وأجبه مصر الحضارية الأولى كعاصمة السياحية والسياحية - أم ستظل القاهرة عاصمة القذيفة، والجميع المستحيل إلى الأبد؟

علاء حسب الله



المصدر: الأمانة العامة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٤/٥

الوزير: وحدة الشكاوى الثاني

صرحت السيدة نادية مكرم عبيد، وزيرة الدنية للصحة العامة، بأنه تم الانتهاء من إنشاء وحدة لتلقي شكاوى الناس من التلوث البيئي، والمخدرات، والمخالفات، سوف تتلقى الوحدة الشكاوى المكتوبة مباشرة شكاوى الناس وتدرسها، وتحولها للتنفيذ، والتأكد من المشاكل ليست كيدية عنوان مكتب وزيرة البيئة ٢٠ شارع مصر حاور - للعاصي - خلف فندق سوفيتل وصرحت الوزيرة لصفحة «البيئة» بأنها سوف تستعين بالجمعيات الأهلية للتحقق من الشكاوى لحسم المشاكل التي تصاعدت عنها حتى تحصلت إلى معاشرة ونضالها معروضة بالمحاكم كانت الوزيرة قد شقت عدة شكاوى في بيدها وتعاملت مع حق الناس في العيش بعيدا عن التلوث بكل أشكال



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٨/٤/٢٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

إيمان : ٤٠ عاماً
العمل : نظيف

[illegible]

سلاطنته الزبيريّة وهي تصمف في
مجهزتها، خضما فطانت سواد
التي حصر في ذلك القواد
التي تضمّن اسم الصانع التي
تكونت اسم الصانع التي
تداعلت، فطانتها فطانتة
في سواه التي كان ذلك في القاد
المراد، صنّعت اسم السوان (٢١٠-
٢١١) وتوتّر بين ما بين نص
تروان الواسع، وإفاس سيات
في سوان، وكان في ثلاثة سوان
تكمّن من لك، للزاد من
فوشار، والقرات والزاد وتوتّر
أواسان والكاسيد في توتّر
الطيلون وكان الصانع الذي
يعمل في ذلك كان سوان
الزاد المراني الصانع، تود
المراني في سوان
الصانع الذي كان في مصر
التي كانت في السوان وهو حامل
التي لا تظان عبر سوان
المراني في توتّر

استأثرت الأوريز، من هذا الوضع،
فتحت للفلاحين وأجبرت رئيس مجلس
الإدارة الذي أتى عصره بالمنتج
لنيلسون كرو لوفري، بالخطافات وبعد
بضعة من مكعبه، ظننت له كل المساعدة
بصورة من خلال الفخراء المرافقين
بكي يتخلص من كل ملوثاته بحيث
تتبقى في مباح ١٤ مستودع الأقماع،
طاول رئيس مجلس الإدارة التخليص
في هذا الاتفاق، ولكن الأوريز كانت
بناطقة وراسمة، وهاتفت وقالت له
قوله أقدم كل كل مساعدة فدية
ممكنة وأطلب منك أنت ورجلك أن
تصفوا لي أنت صغر في عيونك
أوريز ١٠ عاما

[illegible]

واحد



المصدر : ... الأهرام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٨/٤/٦

مصلحة ملاحى السندباد

إعادة فتحها بشروط

والفتت السمية بادية مكرم عميد وزارة
الدولة لشئون البيئة على أمانة افتتاح
معية ملاحى السندباد بمصر الجديدة
وادة شهر واحد تحت الاحتيار، وذلك
بناء على ترميم اللجنة الفنية التي قامت
بتشكيلها الوزارة، وجاء في تقرير اللجنة
أن المسترلين عن البيئة ولفوا أوصاعهم
بيئيا طبقا لما نص عليه قانون البيئة رقم
٤٠ لسنة ١٩٩٤، ومن بين الإجراءات
تركيب جهاز للتحكم في نسب الصوت
بحيث إذا زاد عن المعدل المسموح به
يقطع التيار الكهربائى أوتوماتيكيا عن
الأجهزة كما قامت إدارة اللجنة بإزالة
شبكة الطاقة الداخلية تماما



المصدر : الأحرار

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٥ / ٢ / ١٩٩٨

بلاغ لوزيرة البيئة

مصنع السوبر فوسفات بمنقباد يهدد الحياة بأسبوط

السبوط - عادل حافظ

أكد تقرير رسمي صادر عن إدارة السلامة والصحة المهنية بمنبرية الذوى العاملة والتشغيل بأسبوط خطورة ارتفاع نسبة تركيزات الأتربة وغازات ثاني أكسيد الكبريت وثاني أكسيد الكبريتون ، الناتجة من مصنع سماد السوبر فوسفات بمنقباد بالمناطق والبيئة المحيطة بالمصنع أشار التقرير إلى أن تركيز الأتربة يزيد ما بين ٢١:٤ ضعف الحد المسموح به دوليا . خلال فترات قنهار والليل بالانضافة إلى تزايد وارتفاع تركيز غاز ثاني أكسيد الكبريت من ٢,٥ ٢ ضعف الحد المسموح به وثاني أكسيد الكبريتون ما بين ١٨ : ٢ ضعف الحد المسموح به دوليا . مما أدى إلى تزايد نسبة الإصابة بمرض السدة الرئوية بين سكان المنطقة الموضوعة لحظفات مصنع الملوثة للبيئة بما يوازى ثلاثة أضعاف الإصابة بالمرض في المناطق غير المعرضة وغير القريبة من المصنع ويتزايد المرض أيضا وتزايد تركيزات غاز ثاني أكسيد الكبريت . بالإضافة إلى انتشار حالات الانيميا والهزال وتساقل المصوب والشعر عند الأطفال والمجنونات وتلف الزراعات المحيطة بالمصنع وتغعد الحصائل للزراعية بنسبة ٢٠٠ في المناطق الملاصقة للمصنع و ٧٥ في المناطق غير الملاصقة له و ٢٢ في المناطق البعيدة وتصل جملة هذه المناطق إلى ٢٠٠ - ٢٠٠٠ فدان . وأثرت الأبرة المتطايرة من المصنع على زراعات القنفل التي كانت متمرة وضعت هذه الأبرة على المجموع الثمرى والخضرى وأدت إلى جفاف أشجار النخيل بالكامل.

وتعتمد مناطق جزيرة الأكراو والطواينة والتي يطنها قرابة ٨٠ ألف نسمة . من أكثر المناطق تلوثا بالأتربة والأبرة والغازات الناتجة عن المصنع . حيث دمر المصنع زراعاتهم وأرضهم وجنى ألتهم التي كانت يعمدون عليها في حياتهم . ورغم الشكاوى التي تقدم بها الأهلى لكافة الجهات المسئولة في أسبوط إلى أن أجزاء واحدا حلسمها يوقف هذا التدمير

الضخيم لم يخط حصى الآن . وأكد تقرير اللجنة الميدانية لإدارة الصحة والسلامة المهنية التي أعدت التقرير . مشافة مصنع السوبر فوسفات بمنقباد للمادة ١٦٥ من القانون ٥٢ لسنة ١٩٥٤ الذي ينص على ضرورة إقامة عزاء للمنطقة بعدد من الممران ويعزل عنه بمقنر ٢٠٠٠ متر وفى مقرر حيث تبين أن الممرام للنصوص عليه بترخيص للمصنع لا

يتجان ٥٠٠ متر فقط مما أدى إلى تسلقم الأسلاب بين أهلى المنطقة بمرض السدة الرئوية من خلال شجرة الأتربة القاصمة والأمصاص والتي تحسب في زيادة عمليات الهسق وشنق القنفس والانتهايات الرئوية . ويتم تحويل الكثير من المعاصر ضد مخالقات للمصنع والشهبا للجلس لتتولد مخالقات أسبوط والنتها إلى

تقاريره . لكن المشكلة للدمرة مازالت باقية . بلا حل حتى الآن ؟؟ العمار حل بالهرم والزراع والمجنونات فويل ينجع قانون البيئة ودفعة شتى البيئة في وقت زحف الفسار البيئى والتلوث بأسبوط قبل فوات الأوان ؟؟ سؤال مازال يبحث عن إجابة ؟؟



المصدر : الأحرار

التاريخ : ١٩٩٨/٤/٥ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وزير الصناعة يعترف:

المصانع القديمة عقبة أمام تنفيذ قانون البيئة

كتب عبد الناصر فريد
اعترف المهندس سليمان رشا وزير الصناعة والحرية المصنعية ان
المصانع القديمة تمثل "عقبة أمام تنفيذ قانون البيئة بسبب قلة
معدات التصفين والتعامل بالانتظمة القديمة بها.
أكد ان الوزارة تقوم حالياً بإجراء عدد من الدراسات للمصانع القديمة
لتحسين أوضاعها البيئية بأقل تكلفة.
وقال الوزير انه يمكن إقامة مصانع حديثة داخل المناطق السكنية
دون أن تكون ملوثة للبيئة.



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والعلوسات التاريخ: ١٩٩٨/٤/٥



رأى المارضة

يقدم:

بسطن خليل براه

تلوث البيئة!!

والآجراءات الجديدة!!

تعتبر مصانع شبرا الخيمة من أكبر مصادر التلوث في مدينة القاهرة الكبرى ولا شك أن ذلك التلوث يؤثر تأثيراً سيئاً على نظافة البيئة وبالتالي على صحة المواطنين وكان الأخرى بالحكومة أن تجبر هذه المصانع على تركيب وحدات معالجة لهذه المصانع لمنع التلوث أو أن تقوم بنقل المصانع إلى جهات أخرى بعيدة عن السكان.. أما إبقاء الوضع على ما هو عليه فهو خطر دائم يهدد صحة المواطنين ولابد من متابعة تنفيذ القانون الخاص بنظافة البيئة والتأكد من أن كل المصانع تقوم بتطبيق هذا القانون على ممتلكاتها!! نحن على ثقة من أن الحكومة حريصة على نظافة البيئة وإنها ستتابع تنفيذ هذا القانون بكل دقة لمنع انتشار التلوث الذي بلغ مداه في القاهرة الكبرى لأن الأمر جد خطير ولا يستلزم أي تأخير أو تسويق.. وكل تأخير هو زيادة في الأضرار بصحة المواطنين لزيادة التلوث عن الحد المأمول.. وهذا هو القول!!





المصدر: المسارعة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٤/١٠

توفيق أوضاع مصانع شبرا الخيمة المخالفة لقانون البيئة مصرف مسطر د مشكلة.. والإغلاق عقوبة المخالفين!!

أوضح المحاسب محمد زكي القاضي رئيس مجلس محلي مدينة شبرا الخيمة أن المجلس الشعبي للمدينة ناقض في أكثر من جلسة مشكلة التلوث بشبرا الخيمة والنتيجة عن المصارف وحمل الأجهزة للتنفيذ من شطوطها مشيرا إلى أن هناك توصيات بتوقيع عقوبات وادعة ضد الشركات المخالفة لقانون البيئة والتي لم يتم توقيع أوضاعها حتى الآن وتصل إلى حد الطق.

لقد أن مجلس محلي للمدينة تمكن من الحصول على استمارات إضافية خارج للوزارة العامة وصلت إلى ١٠ ملايين جنيه لأعمال وتجديد شبكات الصرف الصحي للمهالكة.

كتب - أحمد منصور:

صرح المهندس حماد مدير عام المصرف للمصنعي بشبرا الخيمة أنه تم توقيع أوضاع جميع المصانع التي تتخلص من مخلفاتها في مصارف بهجاء ولائد وسبين وذلك تماشيا مع قانون البيئة الجديد وحفاظا على شبكات ومحطات المصرف المسمى التي تتلخص ٥٥٠ مليون جنيه

أضاف أنه لم يتبق سوى مصرف مسطر لهتاك ٢٠ شركة تصريف مخلفاتها عليه دون توقيع أوضاعها ولهذا تم وقفها فيما عدا ٤ شركات مطابقة لمواصفات المصرف.



المصدر: الأهرام - رام

التاريخ: ١٩٩٨/٤/٦ للنشر والخدمات السجنية والمعلومات

الدول الصناعية تتحذر من انتشار

الجرائم الخسراء بالبيئة

لندن - مكتب الأهرام - أصدر وزراء البيئة في الدول الصناعية الكبرى أسس توصياتهم بضرورة اتخاذ إجراءات صارمة لمواجهة ظاهرة انتشار ما سموه بالجرائم الخسراء المهددة للبيئة وتؤثر على المناخ، مثل تهريب الكيماويات المشعة بالبيئة.

وعسا الوزراء، في ختام اجتماعاتهم بمدينة كنت البريطانية التي تشهدهم الرفاق وتتلقي المعاهدات الدولية التي تشارك هذه التحركات غير المشروعة، خاصة بعد أن أصبحت عمليات التهريب في هذا المجال تدر بنحو ٤ مليارات دولار سنوياً مما يجعلها ثاني أكبر تجارة غير مشروعة في العالم بعد المخدرات.

ومن المنتظر أن يتم عرض هذه التوصيات على قمة زعماء الدول الصناعية الكبرى التي ستعقد في برمنجهام في مايو المقبل.



النصر : الأهرام - رام

للتشـر والخدمـات الصنـفية والمعلـومات التاريخ : ١٩٩٨/٢/٦

وزير البيئة في كوم امبو وإدفو : مطالبة شركتين بتوفير أوضاعهما البيئية

كتبت : سالي وفائي

واصلت السيدة نادية مكرم عبد وزيرة الدولة لشئون البيئة جولاتها داخل المنشآت الصناعية في محافظة أسيوط وزارت أمس الأول، مدينتي كوم امبو وإدفو ووجهت انتقارا لشركة مصر الابيا والاشنة انتقادا لوضعها البيئية إذ تقوم الشركة بصرف مياه الصرف الصناعي في النيل - ٢٠٠٠ عاما دون معالجة وطلبت الوزارة بإنشاء محطة لمعالجة مياه الصرف الصناعي للشركة قبل صرفها على النيل. وفي مصنع السكر بكم كوم امبو وجهت الوزارة انتقارا للمصنع لاستكمال توفير أوضاعه البيئية إذ تمديد عدم كفاءة الفلاتر بالمصنع في تصاعد مشكلة تلوث المياه الجوفية. وأجابه عن انتقادها بحساسة التصيب عند استخدامها كمصدر للمياه. وقدمت الوزارة على ضرورة حل هذه المشكلة وتحسين بيئة العمل الداخلية قبل زيارتها للثقة بمحافظة في منتصف شهر سبتمبر المقبل.



المصدر: الوفر

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨ / ٤ / ٦

الحكومة تختلف

على نقل مصانع الأسمنت!



د. دالية مكرم عبيد

..وجهاز
البيئة لايري
ضرورة
النقل!



م. سليمان رضا

..ووزير
الصناعة
يعلن أنها
مجرد دراسة



د. حسن حشم شحاته

محافظ القاهرة،
٥ مليارات
جنيه تكلفه
النقل

تركيب الفلاتر يوفّر المليارات.. والمصانع فضلت
وضعها في الخازن



المصدر : الوفد

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٨ / ٤ / ٦

ولمستأطما، هو بمصدق الحكومة ؟. أن أن مصادرها عنها مجرد فرعية أو تحت مع بداية تطبيق قانون الصناعة ؟.

على أن حال نسو عت والمطلات تصريجات عميدة، وثار الجدل بين الوزارات والهيئات المعنية بالصناعة، حتى طالعها المصحح مدة أيام فالتكثور عديلر حرم شحنا محالفة القاهرة لوزارة الصناعة بعدم الاستعداد والجنية في هذا الاتجاه، بينما تباينت آراء كل الهيئات المعنية بالوضع، وتدونت الانهايات التي سيوضعها هذا التحليل. فما هي الحكاية... ولغير المعنى في عملية نقل هذه المصالح الضخمة ؟.

مع بداية تنفيذ قانون الصناعة، التي أعلنت عنه وزيره المعنية، المذكورة بداية مكرم عبد، في شهر فبراير الماضي، صرحت تصريحات للتكثور عديلر حرم شحنا، محالفة القاهرة عن نقل مصانع الاسمنت بحلول في المنطقة الصناعية ببحينا عن العمران والتجميع المكاني وجهاه في تصريحه أيضا أن اللجنة الوزارية المشكلة من الجهات المعنية عن تنفيذ القانون وافقت على نقل مصانع الاسمنت من حلوان بكلفة حوالي ٥ مليارات جنيه لفر استيفاء كل جوانب الخطة واكتمال لدراسة الخاصة بنقل المصانع.

تبع هذا التصريح تصريح آخر للنسبت سليمان وشبا وزير الصناعة جاء فيه أنه سيتم نقل خطوط إنتاج الاسمنت الرطب لانه يعمل بطور مبدئية حيث تصل الكميات المنتجة منها ضعف النموذج به عاليا، بمعنى نسبة ١٠٠٪ من الاسمنت القوي وقابل وزنة للصناعة سنتيها خلال ١٥ يوما من اختيار الموقع الاستثمارية

تحقيق : تقنين ياسين تصوير : أحمد يوسف

لوفيق أو ضاعها !!
وتركت هذه التصريحات لآرها على المواطنين والمهندسين بالبنية، لأن مشكلة مصانع الاسمنت بحلول مشكلة من مئة وجوبية فهذه المصانع تسيب في إمدادها ما يزيد على ١٠٪ من سكان حلوان والناطق للجورة بالمواضع صرية وجلية خطيرة كالمسرحان والفجر قرى !!

والفكر بنقل المصانع يعني الأول وهلة الخسائر على لشبكة نهائية، ولكن كيف سيتم النقل ؟. وإلى أين ؟ والعمران يزحف إلى كل مكان في مصر ؟ وهل سيتم وقف إنتاج المصانع القديمة حتى يتم بيع الأرض والعمال للصرف على إنشاء المصانع الجديدة ؟. وهل مسألة النقل تتعلق بثلاث البنية كسكنية فقط ؟

كل هذه الأسئلة طر حلفاء على الجهات المسؤولة للبحث عن إجابات فطاعة تخرجنا من دائرة الضارب التصريحات حول هذا الموضوع.

محالفة القاهرة
توجهنا إلى محالفة القاهرة، وفي مكتب نائب المحالفة الجنوبية، قبل أن الأسر كله لدى الخطة، ولا علاقة لثانيه بذلك. عندنا للمحالفة مرة ثانية، وكان رد الطلب بأن الحقيقة أصبحت لدى وزير الصناعة فهو الشخص المسئول للتطوير وحسب تصريحه خلال للجنة الوزارية التي اتفقت ملكة المحالفة أصبح للسؤال الأول عن تلك :

ليس الحل الأمثل
وخلال البحث عن إجابة لسؤال الطرح، هل ستظل مصانع الاسمنت لم ستبقى ؟ فكشفت حقيقة أجبت للسؤال الأول عن الموضوع وآراءه في حالة النقل



المصدر: الوفاء

التاريخ: ١٩٩٨ / ٤ / ٦

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بكميات ضخمة
ولا شكوى من
السلطات؟ إن
الشكلا هي عدم
وجود أجهزة منع
القتلوث بالصانع
للتكلفة نقل
للمصانع تصل إلى
مليارات من
الجنهيات وتكلفة
تركيب القلائر لا
تتكلف سوى
للأبيين، فالأمر
يحتاج إلى مجهود
من مجلس إدارات
هذه للمصانع التي لا
تريد أن تتعب
فليست من أجل
تفجيد هذه القلائر
وسبق أن قامت
الوزارة بشراء
قلائر لمنع تصاعد

لراب الأمست للجو أبقمها ملايين
الجنهيات وتم تركيب بعضها
والآخر وضع بالخازن وكان للجر
حينذاك أنها تتسبب في نقص
الإنتاج وتؤثر على معدلات التوزيع
للخدمة. وبعد فترة تم نزع القلائر
التي تم تركيبها بحجة ارتفاع
تكلفة الصيانة لهذه القلائر...
وضيف للهندس الكفراوي بأن
الأمست سلعة مريحة ومزينة
شركات الأمست التي تلتصق
بالجدار لذلك أن مكسبها ١٠٠٪
فعلما لا تتأثر من هذه الأرباح على
شراء قلائر للحد من القتلوث...
وهناك بند إضافي لبطن الأمست
وهو فرض جنهيات على كل طن
زينة على سعر استهلاك ومثال
حماية الجدران، هذا الأرباح يوزع
مليونين للجنهيات للشركات...
لشكلا في تركيب قلائر وصيانتها
إذا كان الدعم لازم يطمحه

انتهي عمرها الافتراضي مثل
مصنعت أمست طرة وهذا تكون
التكلفة لكل قلائر مصنع واحد غير
نقل ثلاثة مصانع مع التكلفة من
التراسه بشروط التخفيض على
البيئة.
خطوة جيدة.. ولكن!
للهندس حسب له الكفراوي -
وزير الإسكان السابق يقول: إن نقل
مصنع الأمست لخطقة أخرى
خطوة جيدة نظريا لكن هل هذا
يعني عدم تأديتها للمكان الذي
سنتقل إليه؟ فربما فقط تنقل
القتلوث من مكان لآخر...
فكل دول العالم بها مصانع
أمست ولم يشهد أحد من القتلوث...
لذا، قال نحن نستورد الأمست
من ألمانيا ورومانيا وإيطاليا.
وهذه الدول تكثر حساسية للقتلوث
مما يسبب طبعها الجو البارد
هنا، فغالما يحتاجون الأمست

فكان رأي خبراء البيئة.. بأن النقل
ليس الحل الأمثل للمنطقة حلوان
تعتبر أفضل المواقع لهذه المصانع
سبيل تجنب التلوث... ولو أن
الشركات التزمت بنظام الحفاظ
على البيئة ما كانت لشكلا وصلت
إلى هذا الحد.. ونقل المصانع فكان
جديد لا يعني ضمان عدم وصول
الأمست إليها على ممل الأمستات
الساكنة في ظل المساحات التي
السيكسكية الجديدة بالمناطق
المحصورة والتلوث في تلك
للشركة هذه المصانع بنظام
تكنولوجيا للحفاظ على البيئة
سيصبح الأمر ليس إلا نقلا
للقتلوث من مكان لآخر، وخلال
سنوات سوف نذكر للأسف...
ولكن يمكن مواجهة لشكلا في
حلوان بتركيب قلائر في
للمصانع التي لم يتك عمرها
الافتراضي، ونقل المصانع التي



المصدر: الوفد

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٤/٢

الزبائر والنقل يصلر التلوث للمناطق الجديدة.. والالتزام بالقانون يحل المشكلة

لوضعهم حفاظا على البيئة
ودينوا فعلا في اتخاذ خطوات
جادة نحو ذلك.

وزير الصناعة ينفذ
في نفس الوقت كسند
للهندس سليمان رضا وزير
الصناعة انه لم يصرح بتقل
مصانع الاسمنت بحلول إلى
أي مكان وأن الأمر كله لا
يتعدى مجرد دراسة واقتراح
مقدم بتقل المصانع لم تتم
للموافقة عليه أو حتى ترأسه
بشكل نهائي حتى الآن،
بالإضافة إلى أن تكلفة نقل
المصانع ستكون مرتفعة
جدا، وأكثر بكثير من تكلفة

أي حل آخر للحد من التلوث الناتج
عن هذه المصانع والقامت الوزارة
بمعمل دراسة قصورية لعدد ٨٧
شركة وبيان موقفها بالقضية
للتصنيع أحكام قانون البيئة..
وتطلت الإجراءات التي قامت بها
هذه الشركات في إعادة تأهيل
معالجتها وتخفيض التلوث لوجيا
انتاجها.. وأجاء للمعاجلة التنقية
اختلافاتها الصناعية في السلاسل
والغازية والصلبة.. وإضاف
الوزراء في التصريح أن بعض
الشركات وفقت أو شعاعا وبعضها
لم يتمكن من تنفيذ خطة الالتزام
البيئي.. وطلعت عدة لائحة لغاية
أخرى نظرا لعدم انتظامها من
التراسمة والتجاسمة الفنية
والاقتصادية والتجديد الأمثل منها
القابل للتصنيع.. فتمديد من
الشركات تحتاج أصابع تحويل
مالي لتتمكن من توفير أو وضعها
لأن بعضها يعاني من عدم
استقرار الهيكل التمويلي لها
بسبب إجراءات الخصخصة.. كما
أن هناك عددا من الشركات حدد
للتصنيع.

المسئله؟.. الأمر واضح ولا يحتاج
أنشر من سلطة التركيب الفلاني
وصيادتها والتأكد من وجودها كل
سنة بون نبي خليل غير كافية
أشركات.

وزارة البيئة

وعن نقل مصانع الاسمنت
تحدثت للدكتور نادية مكرم عبيد،
وزيرة البيئة.. فقالت: المسألة
ليست نقل المصانع فقط، ولكن
يجب ألا نرأس هذا القرار من كل
أنواعي الاقتصادية والاجتماعية
والبيئية حتى لا يتحول الأمر
لجهد نقل التلوث من مكان لآخر..
ولأن أن يحدث ذلك محال بكل
قوسائل مساعدة مصانع الاسمنت
وتشجيعها على تركيب فلانر
وتشغيلها للحد من التلوث وأن كان
بعض رؤساء مجالس إدارات
المصانع طلبوا دعما ماليا لا طاقة
لهذه الشركات به فحدث سناسعهم
بأن الإمكان، والعض الآخر قاموا
بتركيب فلانر بالفعل لكنهم كانوا
على احتياجها الصيانة بكثرة، وهذا
أيضا مكلف للغاية. لكن في النهاية
الجميع أدوا استملاكهم لتوفير



المصدر : الأهرام - رام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٨ / ٢ / ٧

١٦ مليون جنيه لتحصين البيئة داخل ١٢ قرية بأسبوط

أسبوط مكتب الأهرام

أكد الدكتور محمد رجائي الخليلي محافظ أسبوط بأن مشروعات البرنامج القومى لتنمية القرية تتركز بالقرى الحضرية من الخدمات فقد تم إقتدار ١٢ قرية هذا العام لتصيف ٢٧٢ مضمومة بتكاليف إجمالية ١٦ مليون جنيه وقال أن المشروعات وجهت معظمها إلى المرأة الريفية وأطلق القرية حيث جازا لإنشاء حوالي ٦٠ مفرسة ذات الفصل الواحد بالجنوع والتدابيع بالاشتراك فى إنشاء وحدات صحية ورفقة جنينة لتقديم خدمات طبية لسكان تلك المنوع للتأخرى وكذلك تطوير وتجهيز الوحدات الصحية القائمة والمستشفيات القروية بهدف رفع مستوى الخدمات الصحية وأشار المحافظ إلى أن مشروعات الصرف الصحى بالقرى تظل الآن داخل الوحدات المحلية القروية تمهيدا لتنفيذها ببالى القرى.



المصدر: الشرق الأوسط

التاريخ: ١٩٩٨/٤/٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ضحايا المبيدات
في سوريا
٢٥ مليون
فدان سوريا

في السنوات المتخخصة التي نلتها
مركز الإعلام البيئي ومؤسسة الأهرام
بالاشتراك مع مؤسسة «سيفار»
حول مساهمة الزراعة الحوية في مصر
طالب المتخصصون بإنشاء قناة
تليفزيونية مخصصة بهدف إلى
الغشابة بالتممية البشرية وإبراز
مخاطر الملوثات البيئية والمبيدات على
صحة الإنسان، والمعاون بين مراكز
البحوث العلمية والجامعات من أجل
التوعية بخطورة المبيدات السمية،
وتخصص ميزانية لتطوير أبحاث
حماية البيئة وتفعيل عملية التدريب
للمرشدين الزراعيين للتوعية بأهمية
الزراعة الحوية.

المبيدات والكيماويات السمية تهدد حياة الإنسان على الأرض



المصدر: الشعب

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٤/٧

لم تقتصر الدعوة على للتوصيات لكن الأبحاث التي تمت مناقشتها والملاحظات التي استمرت على مدى يومين وشارك فيها ٧٥ عالما زراعيا وباحثا متخصصا أكدت أن الزراعة التقليدية القائمة في معظم الأراضي المصرية يمكن أن تؤدي إلى كوارث بيئية نتيجة للاستخدام غير الرشيد للمبيدات والكيماويات السامة.

د.سميح منصور - استاذ المبيدات السمية البيئية بالمركز القومي للبحوث - قال في بحثه الذي جاء تحت عنوان "أثر المبيدات والكيماويات على صحة الإنسان، قال فيه: إن العالم أصبح محاصرا بثلاث مشاكل رئيسية سببها الإنسان ذاته، وأول هذه المخاطر هو تآكل طبقة الأوزون نتيجة التوسع الصناعي والاستخدام غير الرشيد لغاز الفريون ومشكلة الأمطار الحمضية الناتجة عن ارتفاع معدلات الغازات الحمضية في الهواء. أما ثالث المشاكل فهي ناشئة عن تأثير استخدام الصوتية والتي تؤدي بدورها إلى ارتفاع نسبة ثاني اكسيد الكبريت في الهواء والتي تؤدي بدورها إلى ارتفاع درجة حرارة الأرض.

ويقول د.سميح: إن ٢٢٥٠٠ شخص يموتون سنويا في دول العالم الثالث بسبب التسمم، والأرقام الحديثة تؤكد إصابة مليوني شخص سنويا بالمبيدات وحوالي ١٠ آلاف حالة وفاة سنويا بالمبيدات، ٧٥٪ منهم من دول العالم الثالث. أما عن مشكلة تأثير المبيدات على البيئة من هواء وماء وكائنات حية فهي أكثر تعقيدا.

د.عبدالله الهاروي - خبير اقتصاديات البيئة بكلية الزراعة جامعة القاهرة - يقول: إن اقتصاديات الزراعة الحيوية من وجهة النظر العملية مكلفة وهنا ما يؤدي إلى اللجوء لاستخدام المبيدات والكيماويات والأسمدة لزيادة الإنتاجية، لكن العائد من الزراعة الحيوية أعلى من عائد الزراعة التقليدية.

ويضيف د.عبدالله خلال الفترة من عام ١٩٦٠ حتى الآن تضاعف حجم

تحقيق: ليلى عبد الحصيد - صبحي بحيري

الإنتاج الزراعي بالرغم من زيادة عدد السكان بنسبة ٨٠٪ فقط. د.إبراهيم أبو العيش استاذ الزراعة الحيوية قدم وجهة نظر مثالية للزراعة الحيوية، وقال: رغم ارتفاع تكلفة المنتج إلا أنها هي السبيل لمواجهة المخاطر التي تهدد حياة الإنسان على الأرض.

ويقول: إن ٢٥ مليون فدان من الأراضي الزراعية تفقد سنويا بسبب التلوث والتغير في ظروف مناخ الكرة الأرضية، وإن استخدام المخصبات الصناعية والكيماويات هي السبيل الرئيسي وراء تدهور الأراضي وانتقالها من الحيوان إلى الإنسان مثل الحمى الشوكية وجنون البقر والسالمونيلا وغيرها من الأمراض الفتاك إلى جانب أمراض تلحق الماشية من السرطان والإيدز.

ويرى د.إبراهيم أبو العيش أن نسبة مرض الحصا بين الأطفال بلغت خلال السنوات الأخيرة ٧٥٪ بسبب استخدام المبيدات الكيماوية في الزراعة، وطلب باستخدام الزراعة الحديثة (البيولوجية) بهدف الحد من استخدام المبيدات والكيماويات، والاعتماد على مخلصات الحيوانات كخصبات من العوامل المؤدية إلى زيادة التوازن البيئي مثل إتاحة الفرصة مثلا لعودة الطيور: أبو قردان - ولهدده لإعادة التوازن البيئي إلى التربة. يقول أبو العيش: إن هناك ٢٠ مليون نوع من الكائنات الحية في التربة، ويعمل العديد منها على زيادة درجة خصوبة التربة، واستخدام المبيدات والكيماويات يؤدي إلى القضاء على العديد منها.

د.إميل عبد الجيد - وكيل كلية الإعلام لشئون البيئة - طالب بشمورة توسيع دهم مصادر للمعلومات فيما يتعلق بالقضايا البيئية وأحد من التقارب للجهود لتصريحات العلماء والمتخصصين، وأشارت إلى عدم



المصدر: الشـ

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٤/١٠

إقبال الغالبية العظمى من الإعلاميين على وظيفة شئون البيئة والعلوم، نظرا للتجاهل أو عدم اهتمام من جانب القيادات الإعلامية.
وإنشأت أن الصفحات المتخصصة في شئون البيئة مازالت حتى اليوم تخط بين الإعلام والإعلان مما جعلها تظهر في صورة المتناقض مع نفسه، ففي الوقت الذي تقوم فيه هذه الصفحات بنشر إنجازات شركات معينة في مجالات معينة ضارة بالبيئة تجدها في نفس الوقت تحذر من تلوث البيئة.
دغوزي الفكي - أستاذ الزراعة بجامعة القاهرة - طالب المذاين بجلوى الزراعة الحيوية بأن يوضحوا تكلفة إنتاج المنتج بهذه الطريقة وسعر بيعه، وقال: إن مياه النيل المستخدمة في ري كل أراضى مصر ملوثة... فهل يستطيع تجار الزراعة الحيوية أن يذكروا على طريقة ري زراعتهم؟
وطالب الفكي بتكثيف الجهود من أجل إنقاذ حياة الإنسان في العالم الثالث من التجارب والأكاليد، وأن يستخدم البحث العلمى في المناقشة ولا يتم الاعتماد فقط على الفرقة الإعلامية.
من جانبه انتقد محمد إدريس - رئيس الاتحاد التعاونى الزراعى ورئيس اتحاد الفلاحين الأسبق - غياب تنظيم مؤسسى للهيئات الزراعية لتنشر الزراعات البيئية.
كما أشار إلى كذب ادعاء أن التكنولوجيا الحامية للبيئة هي القائمة من إسرائيل، داعيا إلى أن يتم التعاون مع المصادر الأساسية لهذه التكنولوجيا حتى لا تصاب الزراعة المصرية بالضرر من وراء هذه المغالطات، وقال - بصفته رئيسا لجمعية منتجي البطاطس - إن محصول البطاطس لم يجد للحماية الكافية التي تؤهله لسخول بلثرة للفائسة التسويقية والتصديرية إلا باللجوء إلى الزراعات الحيوية وأشار إلى ضرورة تصنيف الأرباح الإعلامية على حسب الاتفاقات الاجتماعية للمزارعين وعلاقتهم وتقديهم والمناطق التي يعيشون فيها، مؤكدا عدم وجود تأثير واضح للبرامج الزراعية الإرشادية عبر شبكات الإنذاعة وشاشات التليفزيون.



المصدر: الأهرام - رام

للتشور والخذ: ات السجعية والمعلومات التاريخ: ٧ / ٤ / ١٩٩٨

ضبط ٨٩ مخالفة صرف على النيل بدمياط

اعلن المستشار احمد سلطان محافظ دمياط انه تم ضبط ٨٩ مخالفة صرف على النيل بمنطقة الجريش بمراس البر والسانية والاضمر وعزبة البرج بدمياط وشط خريه وتحرير محاضر لحلة المسور الاتي ومسحوق البلاستيك الفشولي مركز ارزقا لمرور مخالفتها على انهر والشبكة للخدمات الدولية البيئية ومعالجة رواج الحار نتيجة التلوث عن البترول والغاز الطيريني وسبب تكسير الاحواض ونقل مخالفتها دون معالجة خلسة القوية البلدية للمخالطة والزيت. وخلال جولة المحافظ بمنطقة شطا اسر بالغالل ونقل محطة الغاط الاسمنتية الى خارج لككة السمكية واحالة مدير الميزر الاتي الى التحقيق لسوء حالة للجوز لتتبعه من لعل.



المصدر : الوفا

التاريخ : ١٩٩٨ / /

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مضمرات

القمامة

ما زالت القمامة لغة من لغات القاهرة ومظهرها غير حضارى رغم كل المحاولات والبرامج التي تنطلق على عملية جمعها أو التخلص منها. فإن الطرق البدائية وعربية الكارو والحمار ما زالت تربع في شوارع القاهرة وما زالت تقوم زباله تتواجد في الشوارع كما لو كانت تماثيل تشهد على تخلفنا. هذا بخلاف مناطق فرز الزباله التي تتوسط أحياء القاهرة العشوائية. إن هذه المشكلة لاتحل بالجهود الفردية لأجهزة اللحافطات. و لكنها مسائل تحتاج على المستوى القومي والعمل على إرجاع جذري لكل للمشكلة. من عمليات الجمع والفرز و التخلص منها.

إن القمامة في حد ذاتها ثروة يمكن الاستفادة اقتصاديا منها بإعادة التصنيع لبعض موادها أو للتسميد لبعض الأخر كما يمكن الاستفادة بها كطاقة حريق لبعض الصناعات وهو ما قد يحدث فعلا الآن ولكن بطرق بدائية فريده.

كله فإن عمليات الفرز تتم حاليا بطريقة غير انسانية ويقوم بها الأطفال الذين حرموا من الطفولة بخلاف الأمراض والتلوث التي تصيبهم وتصيب عائلاتهم وللنظافة المحيطة بهم. كل ذلك رغم وجود آلات وأجهزة تقوم بعمل هذه الأعمال البائس.

أما عمليات جمع القمامة فهي سمك لين ضرر هائل. نجد مضمرات الكارو بجانب السيارات واللواريات زباله سيرفجيه في هي حد لثة أكثر فقرة من القمامة نفسها. كما أنها تشكل بؤرة قذرة في المنطقة التي تلقى فيها.

إن موضوع القمامة مشكلة قومية يجب دراستها وتنفيذها على المستوى القومي وهي لأقل خطورة وأهمية من الإصلاح الاقتصادي والاستثماري. كما أنها عملية تبدأ بتوعية الجماهير بأهمية فرز وتوزيع القمامة من اللدع. ولو على ثلاثة أنواع رئيسية وهي مخلفات عضوية ومخلفات بلاستيكية. ومخلفات زجاج ويستطيع الكثيرون القيام بدور هام في هذا الخصوص بدلا من محمدين وعوضين ومن مسلسلات الفم والنظافة.

إنها مشكلة قومية ومستوى حكومة قبل أن تفرق في قمامات.

د. عزت صفو



المصدر : الأمانة العامة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : ١٩٩٨/٤/٨

١٠ ملايين جنيه لتحسين البيئة ورصف الطرق في بني سويف

بني سويف من مكاتب الأرقام
تم اعتماد ١٠ ملايين و ٢٠٠ ألف جنيه
لرصف الطرق وتحسين البيئة من القلوب
سمائية بني سويف يتسبب من
الصندوق الاجتماعي للتنمية بالاضافة
الى الاستثمارات المحلية
وصرح حسين عبد القوي السكرتير
عام للمحافظة بان مشروع حماية
البيئة وتحسين تشييد ٨ ملايين
رصف على طرق جنيته من الصندوق
الاقتصادي للتنمية بالاضافة الى ٢,٢
مليون جنيه مشاركة شعبية لرصف
طرق القومية لوسط القري بعضها بعض
بال ٢٢,٦ كيلو متر علاوة على تشييد
ساحر ملية داخل الكتلة السكنية بحال
١,٢ كيلو متر لاستغلالها كشوارع
وحدائق مشيرة الى ان المشروع يشمل
حماية الطرق الموصلة بين القري بفترة
الصفحة وله يوافر ٩٢٠٠ فرصة عمل
وستفيد ٢٠٠ ألف مواطن
ومن ناحية اخرى تم الانتهاء من
انشاء عدة مشروعات تشمل ٩٦ وحدة
سكنية ببنية بني سويف بشرق النيل
وقسمها الفلانة بالمركز الطبي بحي
القروى بني سويف ودرا المستن
ببنية لوقال احمد بالاضافة الى دار
حضانة للمعاقين ببنية القري والادل
بشرق النيل ببنية بني سويف



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٤/٨

وزيرة البيئة تمنع تدمير حديقة لصلحة برج سكني!

* أرسلت نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة رسالة إلى د. محمد زقزوق تطلب إيقاف أعمال البناء في الحديقة الموجودة بكفر الشيخ أمام مركز الدراسات الوطنية بكفر الشيخ والتي تستغلها الجمعية التعاونية للبناء والإسكان لإنشاء برج سكني بدلاً من الملتقى الذي يضم المئات من اللجانات للوكلى الشارة ، وتطلب بقائها كمقرها بأعضائها متفحة عامة. وقد خاضت الوزيرة محافظة كفر الشيخ لطلب إيقاف التعمير للجانات الشارة، كما تم إرسال مذكرة إلى رئيس مجلس الوزراء.



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٤/٨

مركز متخصص في شمال سيناء للتوعية بقانون البيئة استخدام حق الضبطية القضائية ضد المخالفين

العريش - أحمد الطبراني:

الأمن القوي بجهة الطاقة القوية القيس الخلفية الاشعاعية في
كهورا، والياه والقوية وحماية أخطاء الانفسر القبطي وتنظيم
عليك سيد الطير على كل سواحل المحافظة.

وأكد المحافظ على حق كل من وقف الزراعة على مياه
الصرف الصحي للمحاصيل المستخدمة في التسميد الآمن
وتشغيل شبكة الصرف شرق العريش للاستفادة من المياه
الغالية في زراعة محاصيل الفواكه
والحسية للمحافظات المحلية وكما يقول مدير الله الحجازي
مدير إدارة حماية البيئة بالمحافظة أنه تم إعداد خطة
لتحسين من الفاتيات الخطيرة للعبادات الخاصة من طريق
محروقة مستشفي العريش العام بسرعة إنشاء مصنع للأسمدة
عن طريق الأمانة العامة للإدارة المحلية.

كما بدأت حملة التثقيف البيئية لعمالية النش
وإجراءات من زحف التلوث البيئية بجهود طلبة المدارس
والتمهيد بين الجهات المسئولة عن التخطيط والزراعة وإنتاج
المنتجات وحماية البيئة للعمل كقريب واحد في إطار الحملة
لتعزيز الالتزام الخضراء وزراعة ٢٥٠ ألف شجرة بجانب ٦٤
ألف شقة أكاديمية لحماية الطرق الزراعية بنجوى العاصمة
وتعميم المشاغل بمجالس المدن.

معلوما لأحكام قانون البيئة الجديد انتهت محافظة
شمال سيناء من إنشاء مركز متخصص للتعليم والتوعية
البيئية يقوم بتكثيف الندوات وإصدار الإرشادات
والصعوبات حول جميع القضايا المتعلقة بهذا المجال
وعلى رأسها شرح القانون رقم ٩٤ لسنة ٩٤ وبيان
المخالفات والعقوبات المترتبة عليها وخطورة التلوث
وهذا نقل الورش والمنشآت الصناعية الموجودة داخل
المنطقة السكنية إلى المنطقة الصناعية بالعريش
وإستخدام حق الضبطية القضائية في حالة عدم
استجابة المواطنين.

وذكر أنه قد تم إنشاء البيئة بإدارة إصمعي للنفث لثارة
الدواء لتزويد إصمعيها قبل انتهاء مهلة للمعدة ويرأس
البرنامج لى مسئلة جديدة محافظة القانون وإقامة الشركات
والخدمات بتفصيل دراسة تقويم الأثر البيئية على مشروعاتهم
لإصدار سلامة البيئة المحلية ومن ناحية أخرى تطلب المحافظة
بأنهاء البناء الالامية من خلال مركز مراقبة التلوث البيئية ببنها
العريش وتوعية المصنفين بضرورة توافر الأوعية اللازمة لاحتواء
وإدارة الزيت من وحدات الصيد بالمياه والتنسيق مع مركز



المصدر : الأمانة العامة

التاريخ : ١٩٩٨/٤/٩ للنشر والخدشات الصحفية والمعلومات

ندوة بالمنصورة تطالب:

حظر استخراج الملح من المناطق الملوثة بنفايات الصرف الصحي

المنصورة من - عطية عبد الحميد :

المنتج الملحي منها بواسطة لجنة مركزية بإمر بتشكيلها وزير الصناعة ويشارك فيها متخصصون ويضع رقابة فنية جادة على إنتاج الملح عن طريق ملقحي اللامح واختيارهم جيداً من بين المختصين عن طريق وزارة الصناعة وعلى أن يكون مستقلاً عن عمليات الإنتاج ونقل ويوصل المنتج إلى الجهة المستخدمة له ويكون للملح صفه الشبكية لقسائية كما ينص القانون .

كما نصت الفقرة بإنشاء صناعات متقدمة لإنتاج نوعيات من الملح للحرق على إسطوانات ذات قيمة بيئية للمناطق التي تعاني من انتشار بعض الأمراض ، وحظر إقامة لامحاح في مناطق التطور البيئي وتغيير أماكن اللامحاح الموجودة منذ مئات السنين خاصة في شمال الدلتا والتي أصبحت ملوثة بالسكان ومعرضة لاصابر التلوث الصناعي وأنزاع

طالبات ندوة مستقبل الاملاح التخيرية في مصر التي نظمها جامعة المنصورة بالتعاون مع أكاديمية البحث العلمي وهيئة المواد القنوية والساحة ومحافظة دمياط - بشمروعة حذر استخراج الملح من اللامحاح اللزجة بنفايات الصرف الصحي والمضجعة بالعناصر الثقيلة الفسارة بمسحة الامتنان والتي تسبب للفشل الكلوي والهرزال وانخفاض مستوى الكفاءة عند الاطفال ، وإن يتم ذلك عن طريق لجنة من وزارتي الصحة والصناعة - وهيئة التوحيد القياسي مع المحافظة المعنية - وذلك تدخل الأجهزة غير المختصة في أعمال الترخيص والتأجير لمناطق اللامحاح الصناعية أو الطبيعية وإن يتم تأجير اللامحاح ليا كان



المصدر: الأهرام - رام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٤/٢٥

وزيرة البيئة نادية مكرم عبيد في حديث لـ «الأهرام»

■ ١٠٠ مليون متر مكعب
من ملوثات الصناعة السائلة
تصب في النيل.. واتعهد
بإيقافها مع نهاية العام الحالي

■ رئيس الوزراء يرى
أن قدرتنا التنافسية
في الأسواق العالمية
قائمة على الإنتاج النظيف

- القمامة ومخلفات المستشفيات خطر يهدد
الصحة العامة وتحويلها إلى سماد طبيعي.. هو الحل
- ٢٣٠ فندقا عاننا نصفها يعالج الصرف الصحي والنصف الآخر يهمل المعالجة
- لجنة من كبار الفنانين للمشاركة في التوعية بقضايا البيئة

■ وحدة لتلقي شكاوى

الناس بالتعاون

مع وزارتي العدل

والداخلية لمنع الشكاوى الكيدية



الصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٨/٤/٩

النشر والخدمات الصحية والمعلومات

● بالنسبة للناس تشكو من الانتفاخ المزمنة بسبب الكلال السكتية ما رايقه
■ ولأن هناك عدد من تجايزات البيئة
نحن نتحدث بحدوثه لثلاثين هناك شرطة
البيئة وفي الطريق تباطؤ بمحكمة البيئة أن
تراكمت البيئة تباطؤ. إن أساساً ٦٦ ألف
منظمة لها نشاطها وأنها تفتتحها فيمستغلة
لافتي عنها وفي عهد كاتسبي وفي من
الكثير الأنشطة الليلية وقد أصبح الآن
هناك سبيل سهل لكل نشاط يسجل
صالحه كل طريقه هناك دراسات أكثر
التيش لكل منظمة قبل أن تبدأ نشاطها
لأننا نحن كل الأنشطة ونفعل عليها
كما هي وأنها راجع أنه دورنا الناس على
الاجتماعات الحديثة في البيئة وأبعدنا
الفرق التي سوف تفتش على الأنشطة
وأيهم القبطية القضاة فيهم
مصلحيات تباطؤ بالانتاز ثم مدينا
للاصلاخ خلال ١٠ يومها وفرامات
يصعب الترتيب في آخره.

□ كل مستخدمين فقط على زياراتك
للبيئة والمختصين لإصلاح البيئة
■ هناك فرق مهم في معالجة البيئة
ويجب على الناس من مشروع القضاة
أهم هذا البيوتك بما في سيرة البيئة
وهم لخدمة وتراجع الناس نشاطهم
ويكونون البيوت من القضاة لخدمة
وأنه لاجتماع يصعب منهم. ولما لم يتبع
البيمن وإتباع على فرصا للاتصال
بالسيدة لثلاث حملة سيدة للقضاة

العربية التي تعمل فكرها ويديها ومثلا
وأهمنا تمتز بها. أن القضاة سوف يكل
اليهم بعض لها.

□ كيف تراجعت القضاة وقد عجزت
الطيات بهذه لشكلا

● هناك لجنة خدمت الزيادة في العمل
بهذا الدين من حيث التجميع والفرز
وأعادة الاستخدام وإعادة التدوير ومزاد
الزباد مع رؤساء جمعيات الزايفين ويتم
بجانب القضاة ويصعب السيرة سيرة
أوزة رئيسة جميعا للمصرة داخل كامل
رئيسة جمعية جاسي القضاة ومثلا
تأمره. ياسر الباروني خبير القضاة
ويعمل في وزارة سكرتير جمعية
اصولاء البيئة بالاسكندرية لوضع نصرة
استراتيجية لشكلا القضاة. وسوف
اتمان من كل من لديه خبرة لتحويل
القضاة إلى قرية وقد تابعه للمزور
الزبايني بالاسكندرية ولما تم بهجده
١٩٩٨ القرض التي صنع لصالح
للطيات ٦٦ مدينا لتحويل القضاة إلى
سعد طيبي وسوف يرفع قرضا مشروع
مع برنامج الأمم المتحدة الإنمائي
UNDP وللبنك الأوروبية وأساسا
أجرت محافض القضاة وسويج على

البل أن يفرط يوم عمل طويل في اللجنة وزيرة البيئة نكبة مكرم
عبيد. رفعت سماعة القليلون ووجهت لي الدعوة بنفسها لرافقة الوفد
الذي ترأسه في مهمة عمل شاقة في جنوب الفوانس لطمأن على حالة
التأثير الصناعي وتعمد بتلايين الذين يخلصون من مياه الصرف
الصناعي في نيل مصر الذي تضرر ماسه
أجر اليوم التالي وفي قاعة كبار الزوار التاليت معها والوفد للفي
والطبي الذي في مدينتها بزيادة. د. أحمد حمزة كبير الخبراء
بالوزارة. د. سامية جلال استندة للصحة العامة والبيئة ومستندة
أوزيرية. جاءت مقرقة مجلسه. لأنها لاجل فوق كلفها مسئولية
الذين التخليق كاولوية أولى.
الذين بدأ الطائرة إلى اسوان وبعد ٧٥ دقيقة هبطت بارض الطل
وأنه جعلت أوزيرية منكدة سجلت فيها كل ملاحظاتها عن القنوت الذي
رصمته من طائرة لصانع المسكر بابلو، وتوم امير، ومصلح
كيتا اسوان.
كان في استقبلها بالخطر اللواء صلاح مسباح محافظ اسوان، ودل
حوال سريع عن مهمة الوفد. وكان رأى الملاحظ أن تبدأ الزائرة

بالمحافظة، وأحترمت أوزيرية رأى الملاحظ بعد أن كانت تنوي الذهاب
مباشرة إلى الصناع لاستخدام الوقت. وفي بوزان المحافظة طرح
للمحافظ مصاص التلوث وبالزمام. وشرح للمحافظ أم القضاة وفي
القضاة في التريف. وبعد انتهاء اللقاء انتقلت أوزيرية ومعها الملاحظ
في عمل ذلك وراء المصنع. وأرجأت الحديث مع أوزيرية حتى لقوز
بغير كبير من التفرات.

■ وصرت ٦٦ ساعة كلها لاجل ملخرة عن الأعمال التلوث الكلبة
المرافقة من جرمة التلوث والذات مياه المصنعة لثلاث في نيل مصر
وفي طريق العودة جرت مقعدي بجوارها وطرح ٢٠ سؤالاً ليدور
حديث منهم عن فكرة أوزيرية بعد ٨ أشهر من تولى مقاليد كرسي وزارة
الدولة لشئون البيئة. والتي. أي الوزارة. تتعامل مع كل الوزارات
والهيئات ومع كل وأي نشاط يفسد كهم بالبيئة والتلوث والتلوث والتلوث
والطهير والصيوان ولله والهواء والأرض والأوزون والقضاة والمالي
والقنوت البيولوجي والمصحات والسواحل. وقيل كل هذا الإنسان
الذي يمر القنوت أنها مهمة شاقة ولكن الذي يعزها ويفوز عزمها
إن القيادة السياسية قوازها.

رسمنا مع بداية الحوار:

□ أن قانون البيئة رقم ٤ لسنة ١٩٩٤
يأمر جهاز شئون البيئة بتقديم تقرير عن
حالة البيئة إلى رئيس الجمهورية كل

أسبوعين؟

● لم يكتمل بعد. وهناك تعديلات في

الطوة والتقرير

□ كل كسجال الجنزوي رئيس

أوزراء يعرض خبراته

● سألني رئيس الوزراء بكل قوة

ويكني مابل من أن البيئة لحد المليون

كسمة كما شكل. د. الجنزوي لجنة

وزارة الدراسة للسياك والمصانع القضاة

للقضاة خارج الكلة السكتية وحسم

مشكلا استندت حاران وبغير التسمت

الذي سمع هرا حلوان وبناء مصانع

جديدة يجمع استندت السورس نون

الناس بمحقق العمالي وفي رأى د.

جنزوي أن تحدثنا القضاة تعتمد

عالمها على البيئة والقضية كما رأى د.

رئيس أوزراء دة مهلة للمصالح للبيئة

ويجب يمنع تخلفين مجلس أوزراء.

وأنه لاجتماع للناس



اجرى الحوار وجدى رياض

بني سويف هناك مصنع مسجدا على
فريا
[١] مايا حول سور القاهرة الأخضر في
الحدود الأخضر من الكوبر وحتى المطار
● تحت طاب سور القاهرة الأخضر
أحد أبرزها من رباح المصطفى لاني
تدبير الكيفية والمعية صحية وبينة
وهو الأول في القاهرة والنقطة وقد بدأنا
الدهلي، له بعد من مدينة ٦ أكتوبر
ومعنى عدوا مع الطريق الفري حتى
[٢] إدارة المستشفيات الخيرية مايا
إدارتها من لجنة وزيره البيئية
المتن مع الكونرو اسماعيل سلام

وزير الصحة والسكان، لوجه مشكلة
المشاكل الخطيرة والصحة
المشكلات، وبينا مشروعا ضخما مع
مستشفى خاصة القاهرة وأمر الجني
٢٠٠٠ سور لتجميع القوات الخيرة
والتي الأصل أن المرافق مكلفة
وتحتاج إلى استثمارات وإلزام في توسيد
مستشفى كبير عدة مستشفيات حوله
لتجميع العامة التي تنقل من لمن
وتشأن ومحات ولاستيكات وخرايم
طوبه ببناء الرضى والمساكين ويعرض
سيرة قنياه القيد القويوس وموش
الأيزر وإتاك قبل التحمل مع مشكلة
المشكلات يحتاج إلى مخر شديد ونحن
تتعاون مع الكونرو اسماعيل سلام ونكر

الصحة والسكان

[٣] مدينة الزيزة مايا حول البيئية
أن القادري ينص على ذلك خلال مسعى
موازين إلى تغيير مجرى سيده من
بترين إلى غاز طبيعي طوبه لأن جهاز
البيئية أو الوزارة تطلب له حافزا وتقديم
فرض ميسر لروحة تشجيعية للكرة
ولسوية لحماية البيئة من التلوث
● تمت أنا منتج فريضا مسيرة والدم
الكونرو لإلاز والدعم القليل من لهم أن
تكون للشركة في حدود الكفاية لنا
إسعاد الناس التي تستأمن في مواجهة
الكونرو التوسيع الصرف المصطفى
والزراعي والصحي والحديات المصطفى
مصحح من طوبه به الزراعي سوف يحد
البي يردون له شخصيا، سوف تلت في
مف كل من يدفع من البيئة ويصونها

أنا مصنف لكل منقح البيئية ومن يصلي
أنا شيئا متوقفا. طه على استثناء
[٤] مل للشباب دور في متطورة البيئية
أشبع هذا في اعتيادي، سوف أرب
الكونرو لشبابية لأشغال فراهم في
المصطفى سوف لأشغالهم في النظافة
والتشجير ورفع البحر، سوف أكون
شبابي لجلسات النظافة العشوائية
الجيبة يسوايل البحر الأحمر وسيتاد
[٥] مدينة الزيزة تحد البيئية وتتزعمها
٢٨ جهة كالات وتقدم مايا الحل
● عقدنا جلسة مع لجنة الصحة
والبيئية ومجلس لشعب برئاسة د. شريف
عمر رئيس لجنة الصحة والبيئية مع
للمعاقبة وأعضاء مجلس الشعب وأخيرا
مشروعا بيلا أيتم تطبيقه بالاشتراك مع
مراقب البيئية العالمي GEF برنامج الأمم
للتحدة الأثري UNDP وإتاك الدولي
للمعالجة البيئية في مدينة الزيزة
[٦] مايا كشف صواب الوزارة بعد ٨
أشهر من الألة حيايل مشاكل متراكمة
من ٥٠ عام

مقاصد جدا. قلقنا بكل تراخض
واكملت أريد أن تكون مساهمات اليوم
لتصميم ٤٨ ساعة لكل أجن تلال للمشاكل
للتزكية لتخفيف عمرا ٥٠ عاما من
الاتجاه على صواب البيئية منذ الانبيات
أقد أعدمت التنمية وإتاك على المصانع
وكانت المصانع تحمل ثرا فريما وكانت
المصانع تنشر خارج كوبرين للبيئة
وكان الزيب العمراني حاسر المصانع
وكانت للمشاكل. نحن الآن أمام ٦٦
منشأة لابد من مراجعة مشكلات البيئية بها
نحن أمام ١٠٠ مليون متر مكعب سترنا
من ملوثات المصانع تصب في النيل، منها
٢٤ منشأة كوبري قطاع أعمال عام وقد
أمكن تحقيق إرضاع ١٨ منشأة منها

وعلى شهر مستثمر قديم تكون قد
صرفت ٢٤ مليون جنيه لحل مشكلة
تقوى للياه وحولنا بعض المصانع التي
تستخدم للزيت كبريد إلى غاز طبيعي
بتهنية هذا العام أن يدخل النيل كفاية ماء
طوبه من المصانع كبريا ٨ فري تشجيعية
لها شبيبة قنصلية من وزارات البيئية
والصحة والزراعي والبيئة والصناعة
ومكتب البيئية في اللجان ومجمع
استعداد جامعي متخصص في البيئية
كاستشار في من هناك قائمة تضم ٧٧
مقالة تدافع كيميائية يتي في يقدم لنا كل
مصنع كيف يستخدم بعضا من هذه
القائمة وأن وجد وأن يعمل كل مصنع
شبيلا بيئية يمدل خمسة تقدير من
البيئية وما تطبيق القانون وكان النيل هو
الأنوار الخراب في نقية لإروايلي

[٧] في أول مارس القدر لتتأثر بعد
مؤتمرا مصفيا موسما إعلان به تطبيق
القانون. ولم يحد هذا الجهاز الزمر
صحت
● مايا حول الوزارة أو الجهاز لائل
الاستعدادة والتكويرا في الخضراء
مروها على اسمها
● نحن نهدم الوزارة والمجاهل بان
أصدر لنا المصنف في العرض وطوبه
● لائلا رخصتها رخصا بنا كرات
من الأتراء المصنف في صحرة العرض
● وطوبه... خالية لورثا البيئية التي
تمثل التتويع البيولوجي وقد انقردت
الزراعي والمساكين والمجور
● تشدين وثنا بلخ حائل التجمع
الخص على الطريق القادري
● اسمي لاجل التلوث لها مفهوم
ونظرو جديان أن تكون طوبه منار
لجنة بطريق الدارس بكل لشبنا لكي
نزع مفهوم الخضرة وأمعينا

والخبرة لمرحلة التتويع
[٨] قانون لأمالة. لائلا تشدين
عليها

● لن تقبل يسأل لوبية أولي هناك
٢٢٠ ألفا عاتيا يملز رحلت بيئية بين
الانصر وإسوان في مسيرة كونر، ثنا
هذا العدد في إسوان يتشاب النيل إلى
الانصر في رطة تستثمر ثا لول
ومشروها الصياح وثا هذا العدد في
الانصر والثا الأخضر في الطريق بين
الانصر وإسوان هذه الفائق وإتاك
كانت تصرف مياه الصرف في النيل الآن
للاصون يمنع ذلك وأن من معالجة
الصرف قبل أن تلي في للسكن في النيل
أو في مصطلح التجميع للزيم قنصلية
السب هذه للخطات المعالجة على الشبكة
ونحن نضمن في اللامع كذلك وقد توين
أنا من ٥٠٪ من للركب إحصاء تصالح
الصرف قبل التتويع من ويصويرة جيدة
٥٠٪/٥٠ يتاح في معالجة قبل الصرف وقد
زوت طائفتين سيلايين أحكاما حصلت
في أنوار والأخرى صحت على الشكر
ونحن تتعاون مع وزارة السمية
● ماذا يعني الانذار البيئية

● نحن نزيد المصانع وإذا كانت
موقفة لإرضاع البيئية فمن تقدم لها
الشكر وتقدم لها شروطا تقدير في يوم
البيئية العالمي وإذا كان المصنع أو
للشركة متفاعة لائلا نذكر المصانع
بالاصلاح على خلال شهرين وإذا
الاعمال شيلا إجراءات لوفيق الإرضاع
ولنا أروع ملاحظات يجب أن تكون
واضحة وتظهر من البيئية من لولي



المصدر: الأهرام - رام

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٩/٩/١٩٩٨

للمصنع أو مساهمة في تطويره، في الاتجاه المسموح به، كما يتم تحديد محتوى المادة ١٨ من اللائحة التنفيذية للقانون لسنة ١٩٩٤ بشأن البيئة لدى ذات وزارة ٥٤ مشاة وإسنادا حتى نهاية العام ٤٥٠ مشاة

□ بين مستفيدين أو جهة البيئة في الخارج؟
■ الجمعيات الأهلية هي التي يعملون، والأعمال كذلك، لأن قضية البيئة هي وهي مشاركة وتغيير سلوك. والأعلام هي الرسالة والأفكار.

□ كيف تتعاملين مع بعض مشاكل الناس؟
● تسعى لتشياء وحدة لتلقى شكاوى الناس، وتشارك مع وزارتا العمل والداخلية لتحقيق في كل شئ حتى لا تكون كيدية وهذا مذهب تعمل مع الجمعيات الأهلية العاملة في البيئة. أرفعة للناس التي سمعت من البيئة القوية.

